

DIRECTION CENTRALE
DU MATÉRIEL
DE L'ARMÉE DE L'AIR

ACB 105 2 41

**JAGUAR
TYPE A**

**TABLEAU DE COMPOSITION ILLUSTRÉ
AVION**

CIRCUIT CARBURANT

EDITION ORIGINALE EN DATE DE NOVEMBRE 1973

Approuvée par DECISION MINISTERIELLE N° 2001/DCMAA/MT2 du 20-11-1973

MISE A JOUR N° 15 (70ème CMJ) EN DATE DE JUILLET 1997

Approuvée par DECISION DCMAA N° 17547/EAA602/CDTAA du 03-07-97

Nombre d'exemplaires : 147

EDITION : 11-73
MISE A JOUR : 07-97

INDEX DES PAGES

Ce document comprend 352 pages numérotées et datées conformément au présent tableau

Page N°	Edition	Page N°	Edition	Page N°	Edition
* Prélím-1	JUILLET 1997	10-05M	DECEMBRE 1978	12-09	DECEMBRE 1978
* Prélím-2	JUILLET 1997	10-05M1	MARS 1989	12-09-1	FEVRIER 1983
Prélím-3	JUILLET 1993	10-05M2	MARS 1989	12-10	FEVRIER 1983
* Prélím-4	JUILLET 1997			12-10-1	FEVRIER 1983
Prélím-5	FEVRIER 1983			12-11	FEVRIER 1983
Prélím-6	FEVRIER 1983	11-00-1	NOVEMBRE 1973	12-11-1	FEVRIER 1983
Prélím-7	FEVRIER 1983	11-01	DECEMBRE 1979	12-11-2	OCTOBRE 1976
Prélím-9	OCTOBRE 1975	11-01-1	DECEMBRE 1979	12-12	MAI 1981
Prélím-10	OCTOBRE 1975	11-02	OCTOBRE 1976	12-12-1	DECEMBRE 1978
		11-02-1	DECEMBRE 1979	12-13	OCTOBRE 1975
		11-02-2	DECEMBRE 1979	12-13-1	OCTOBRE 1976
00-00-1	NOVEMBRE 1973	11-02M	MARS 1989	12-13-2	OCTOBRE 1976
00-01A	DECEMBRE 1978	11-02M1	MARS 1989	12-14	OCTOBRE 1975
00-01A1	JUILLET 1993	11-03	JANVIER 1987	12-14-1	JUILLET 1993
00-01M	DECEMBRE 1978	11-03-1	JANVIER 1987	12-15	OCTOBRE 1975
00-01M1	DECEMBRE 1979	11-03-2	JANVIER 1987	12-15-1	OCTOBRE 1976
00-02A	OCTOBRE 1975	11-04	OCTOBRE 1975	12-15-2	OCTOBRE 1976
00-02A1	MARS 1989	11-04-1	DECEMBRE 1979	12-16	DECEMBRE 1978
00-02M	DECEMBRE 1978	11-05	OCTOBRE 1975	12-16-1	JUILLET 1993
00-02M1	MARS 1989	11-05-1	DECEMBRE 1979	12-16-2	JUILLET 1993
00-03A	OCTOBRE 1975	11-06	MARS 1984	12-17	OCTOBRE 1975
00-03A1	MAI 1991	11-06-1	MARS 1984	12-17-1	DECEMBRE 1978
00-04A	DECEMBRE 1978	11-07	DECEMBRE 1978	12-18	OCTOBRE 1975
00-04A1	JUILLET 1993	11-07-1	DECEMBRE 1979	12-18-1	OCTOBRE 1976
00-05	OCTOBRE 1975	11-07-2	DECEMBRE 1979	12-18-2	OCTOBRE 1975
00-05-1	MAI 1991			12-19	MAI 1981
00-06	MARS 1984			12-19-1	MAI 1981
00-06-1	MARS 1991	12-00-1	NOVEMBRE 1973	12-19-2	MARS 1984
00-07A	OCTOBRE 1975	12-01	OCTOBRE 1975	12-19-3	MAI 1981
00-07A1	JUILLET 1993	12-01-1	OCTOBRE 1976	12-20	OCTOBRE 1975
00-08A	OCTOBRE 1975	12-02	JANVIER 1987	12-20-1	OCTOBRE 1976
00-08A1	MARS 1984	12-02-1	JUILLET 1993	12-20-2	OCTOBRE 1976
00-09	OCTOBRE 1975	12-02-2	JUILLET 1993	12-21	DECEMBRE 1978
00-09-1	MAI 1991	12-03	DECEMBRE 1978	12-21-1	DECEMBRE 1978
		12-03-1	DECEMBRE 1978	12-21-2	DECEMBRE 1978
		12-03-2	MAI 1981	12-22	OCTOBRE 1975
10-00-1	NOVEMBRE 1973	12-04	OCTOBRE 1975	12-22-1	MARS 1989
10-01A	MARS 1989	12-04-1	JUILLET 1993		
10-01A1	MARS 1989	12-05	OCTOBRE 1975		
10-01A2	MARS 1989	12-05-1	DECEMBRE 1978	13-00-1	NOVEMBRE 1973
10-02A	OCTOBRE 1975	12-06	OCTOBRE 1975	13-01A	OCTOBRE 1975
10-02A1	JUILLET 1993	12-06-1	DECEMBRE 1978	13-01A1	FEVRIER 1983
10-02A2	JUILLET 1993	12-07	DECEMBRE 1978	13-02	MAI 1981
10-03	OCTOBRE 1975	12-07-1	DECEMBRE 1978	13-02-1	MARS 1985
10-03-1	DECEMBRE 1978	12-08	MARS 1984	13-02-2	MARS 1985
10-04	OCTOBRE 1975	12-08-1	MARS 1984	13-02-3	MARS 1985
10-04-1	DECEMBRE 1978	12-08A	MARS 1984	13-02M	OCTOBRE 1975
10-05A	DECEMBRE 1978	12-08A1	JUILLET 1993	13-02M1	OCTOBRE 1976
10-05A1	MARS 1989	12-08A2	JUILLET 1993	13-02M2	OCTOBRE 1976

* L'astérisque indique les pages qui font l'objet de la présente mise à jour.

PAGES N°	EDITION	PAGES N°	EDITION	PAGES N°	EDITION
13-03	Octobre 1975	* 22-09-1	Juillet 1993	33-02-2	Décembre 1978
13-03-1	Octobre 1976	22-10	Mars 1989	40-00-1	Novembre 1973
13-03-2	Octobre 1975	* 22-10-1	Août 1995	40-01	Octobre 1975
13-04	Octobre 1975	* 22-10-2	Juillet 1993	40-01-1	Mai 1991
13-04-1	Octobre 1976	22-11	Octobre 1975	40-02	Octobre 1975
13-04-2	Octobre 1976	22-11-1	Janvier 1987	40-02-1	Décembre 1978
13-05	Octobre 1975	22-12	Octobre 1976	42-00-1	Novembre 1973
13-05-1	Décembre 1978	22-12-1	Janvier 1987	42-01	Février 1983
13-05-2	Décembre 1978	23-00-1	Novembre 1973	42-01-1	Mai 1991
13-07	Octobre 1975	23-01	Octobre 1975	42-02	Octobre 1975
13-07-1	Décembre 1978	23-01-1	Mars 1989	42-02-1	Décembre 1978
13-07M	Décembre 1978	30-00-1	Novembre 1973	42-03	Décembre 1978
13-07M1	Décembre 1978	30-01	Octobre 1975	* 42-03-1	Juillet 1993
13-07M2	Décembre 1978	30-01-1	Mai 1991	42-04	Octobre 1975
13-08	Mars 1989	30-01-2	Mai 1991	42-04-1	Décembre 1978
13-08-1	Mars 1989	30-02	Octobre 1975	42-05	Novembre 1973
13-08-2	Mars 1989	* 30-02-1	Juillet 1993	42-05-1	Mai 1981
13-09	Décembre 1978	31-00-1	Novembre 1973	42-06	Décembre 1978
13-09-1	Septembre 1980	31-01	Novembre 1973	42-06-1	Décembre 1978
13-09-2	Septembre 1980	31-01-1	Février 1983	42-06-2	Octobre 1976
13-10	Mars 1984	31-02	Novembre 1973	42-07	Octobre 1975
13-10-1	Mars 1984	31-02-1	Novembre 1973	42-07-1	Mai 1991
13-10-2	Mars 1984	32-00-1	Novembre 1973	43-00-1	Novembre 1973
13-11	Mars 1989	32-01	Mai 1981	43-01	Décembre 1978
13-11-1	Mars 1989	32-01-1	Mai 1991	43-01-1	Mars 1989
20-00-1	Novembre 1973	32-01-2	Mai 1991	43-01-2	Février 1983
20-01A	Janvier 1987	32-02	Décembre 1978	50-00-1	Novembre 1973
20-01A1	Mai 1991	32-02-1	Mai 1991	50-01	Mars 1984
20-01A2	Mai 1991	32-03	Octobre 1975	50-01-1	Mai 1991
20-02	Octobre 1975	32-03-1	Mai 1991	50-02	Octobre 1975
20-02-1	Octobre 1975	32-04	Octobre 1975	50-02-1	Décembre 1978
22-00-1	Novembre 1973	32-04-1	Mai 1991	52-00-1	Novembre 1973
22-01	Octobre 1976	32-05	Octobre 1975	52-01	Octobre 1975
22-01-1	Janvier 1987	32-05-1	Octobre 1975	52-01-1	Mai 1981
* 22-01-2	Juillet 1993	32-06	Octobre 1975	52-02	Mai 1991
22-02	Octobre 1975	32-06-1	Mai 1991	52-02-1	Mai 1991
22-02-1	Mai 1991	32-06-2	Mai 1991	52-02-2	Mai 1991
22-02-2	Mai 1991	32-07	Octobre 1975	52-02-3	Mai 1991
22-03	Décembre 1978	32-07-1	Décembre 1978	52-02M	Mars 1984
* 22-03-1	Juillet 1993	32-08	Octobre 1975	52-02M1	Mars 1984
* 22-03-2	Juillet 1993	32-08-1	Décembre 1978	52-03	Octobre 1975
22-04	Janvier 1987	32-09	Octobre 1975	52-03-1	Mai 1991
22-04-1	Janvier 1987	32-09-1	Février 1983	53-00-1	Novembre 1973
22-05	Février 1983	32-10	Octobre 1975	53-01	Décembre 1978
22-05-1	Janvier 1987	32-10-1	Octobre 1976	53-01-1	Mars 1989
22-06	Octobre 1975	32-11	Octobre 1975	60-00-1	Octobre 1975
22-06-1	Mai 1991	32-11-1	Octobre 1976	60-01A	Octobre 1975
22-07	Décembre 1978	33-00-1	Novembre 1973	60-01A1	Mai 1981
22-07-1	Mars 1989	33-01	Octobre 1975	60-02	Octobre 1975
22-07-2	Mars 1989	* 33-01-1	Juillet 1993	60-02-1	Mars 1989
22-07M	Octobre 1975	33-02	Octobre 1975		
22-07M1	Mars 1989	33-02-1	Décembre 1978		
22-08	Janvier 1987				
* 22-08-1	Juillet 1993				
22-09	Décembre 1978				

PAGES N°	EDITION	PAGES N°	EDITION	PAGES N°	EDITION
60-03	Octobre 1976	80-01-1	Mai 1991		
60-03-1	Juillet 1993				
61-00-1	Octobre 1975	82-00-1	Novembre 1973		
61-01	Octobre 1975	82-01	Octobre 1976		
61-01-1	Octobre 1976	82-01-1	Mai 1991		
61-02	Octobre 1975				
61-02-1	Décembre 1979	83-00-1	Novembre 1973		
61-03	Octobre 1975	83-01	Octobre 1975		
61-03-1	Octobre 1975	83-01-1	Mars 1989		
61-03-2	Octobre 1975				
61-04	Décembre 1979				
61-04-1	Mars 1986				
61-05	Octobre 1975				
61-05-1	Octobre 1975				
61-06	Octobre 1976				
61-06-1	Mars 1989				
61-07	Octobre 1975				
61-07-1	Octobre 1975				
61-08	Mai 1991				
61-08-1	Mai 1991				
62-00-1	Octobre 1975				
* 62-01A	Juillet 1997				
* 62-01A1	Juillet 1997				
* 62-01A2	Juillet 1997				
62-02A	Mai 1991				
62-02A1	Mai 1991				
62-03A	Octobre 1975				
62-03A1	Mars 1989				
62-03A2	Mars 1989				
62-04A	Octobre 1975				
62-04A1	Mars 1989				
63-00-1	Octobre 1975				
63-01	Octobre 1975				
63-01-1	Juillet 1993				
63-02	Juillet 1993				
63-02-1	Juillet 1993				
63-02-2	Juillet 1993				
63-03	Octobre 1976				
63-03-1	Octobre 1976				
70-00-1	Novembre 1973				
70-01A	Octobre 1975				
70-01A1	Mars 1984				
73-00-1	Novembre 1973				
73-01A	Mars 1984				
73-01A1	Mars 1984				
73-01A2	Mars 1984				
73-02A	Février 1983				
73-02A1	Mars 1989				
73-02A2	Décembre 1978				
80-00-1	Novembre 1973				
80-01	Octobre 1975				

DECOMPOSITION GENERALE

AVANT - PROPOS ACB 105 1

Page de titre
 Index des pages
 Liste des modifications
 Décomposition générale
 Fiche d'identification

Section 00 - Informations générales

- 1 - Définition du matériel
- 2 - Dérogations à la norme AIR 104 (lettre 1168 DCMAA MT2 du 22/5/73)
- 3 - Méthode de mise à jour
- 4 - Méthode d'utilisation du T. C. I.
- 5 - Principe de décomposition du matériel
- 6 - Principes, signes conventionnels et abréviations employés dans le texte et les planches
- 7 - Liste alphanumérique des Codes OTAN des fabricants
- 8 - Identification des réseaux
- 9 - Liste des articles ayant une documentation propre

NOMENCLATURE DETAILLEE ACB 105 2

- CELLULE, COMMANDES DE VOL

Fascicule 15 - Fuselage

16 - Voilure

17 - Empennage

19 - Commandes de vol et commandes complémentaires

- ATERRISSEUR

Fascicule 20 - Dispositifs d'atterrissage

-HYDRAULIQUE

Fascicule 21 - Système hydraulique

- HABITABILITE - SECURITE

Fascicule 23 - Conditionnement d'air

25 - Oxygène

28 - Instruments

29 - Equipements de secours

30 - Aménagement intérieur

INSTALLATION

- INSTALLATION PROPULSIVE

Fascicule 40 - Groupe propulseur

41 - Circuit carburant

45 - Sécurité incendie

48 - Système de démarrage

- INSTALLATION ELECTRIQUE

Fascicule 55 - Génération et distribution électrique

56 - Eclairage

57 - Tableau de pannes

- INSTALLATION RADIO

Fascicule 60 - Radio-navigation - Télécommunications

60-01 - Radio-navigation - Plateaux communs

60-02 - Radio-navigation - Faisceaux communs

60 - Télécommunications

63 - Recherche et surveillance

64 - Identification

70 - Installation de pilotage automatique

71 - Installations de navigation

- ARMEMENT

Fascicule 80 - Généralités armement

62 - Contre-mesures

81 - Canons

82 - Charges militaires, emport et largage

83 - Missiles guidés, emport et largage

84 - Dispositif de visée

87 - Système de guidage armement laser

90 - Photographie

- MATERIELS DE SERVITUDES ET MATERIAUX REPARATIONS

Fascicule 97 - Outillages et matériels de servitudes

98 - Tableaux des articles à confection locale et articles normalisés

98-10 - Tableau des éléments nécessaires à la réparation des câblages électriques

98-20 - Tableau des tuyauteries rigides à confection locale et de repérage des circuits de fluide

98-30 - Tableau des embouts de tuyauteries

98-40 - Tableau des éléments de quincaillerie

98-50 - Tableau des peignes de fabrication standard AIR LB

98-60 - Tableau des serre-câbles TY-RAP

MATERIELS DE SERVITUDES ET MATERIAUX REPARATIONS (Suite)

98-70 - Tableau des tresses de métallisation

98-80 - Tableau des bouchons et obturateurs pour circuits Fluides
et connecteurs électriques

98-90 - Tableau des symboles et inscriptions autocollants extérieurs avion

Fascicule 99 - Produits, matériaux et pièces pour réparation des éléments de structure

REPERTOIRES ACB 105 3

01 - Répertoire des références Fabricants

02 - Répertoire des symboles circuits

FASCICULE 41

CIRCUIT CARBURANT

TABLE DES MATIERES

	Sections
GENERALITES	41-00
RESERVOIRS	41-10
Réservoirs (installation équipements)	41-11
Réservoirs (circuit carburant)	41-12
Réservoirs (partie électrique)	41-13
PRESSURISATION ET MISE A L'AIR LIBRE	41-20
Pressurisation et mise à l'air libre (circuit carburant)	41-22
Pressurisation et mise à l'air libre (partie électrique)	41-23
REPLISSAGE ET VIDANGE	41-30
Remplissage et vidange (installation mécanique)	41-31
Remplissage et vidange (circuit carburant)	41-32
Remplissage et vidange (partie électrique)	41-33
TRANSFERT	41-40
Transfert (circuit carburant)	41-42
Transfert (partie électrique)	41-43
ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION	41-50
Alimentation moteur et intercommunication (circuit carburant)	41-52
Alimentation moteur et intercommunication (partie électrique)	41-53
RAVITAILLEMENT EN VOL	41-60
Ravitaillement en vol (installation mécanique)	41-61
Ravitaillement en vol (circuit carburant)	41-62
Ravitaillement en vol (partie électrique)	41-63
COMMANDES ET CONTROLES (ensemble)	41-70
Commandes et contrôles (nomenclature détaillée)	41-73

VIDANGE RAPIDE CARBURANT	41-80
Vidange rapide carburant (circuit carburant)	41-82
Vidange rapide carburant (partie électrique)	41-83

NOTA : Les planches des sections 41-10, 41-20, 41-30, 41-40, 41-50, 41-60, 41-70, 41-80 sont des planches d'ambiance qui renvoient aux planches de détails dans leur sous-section propre.

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

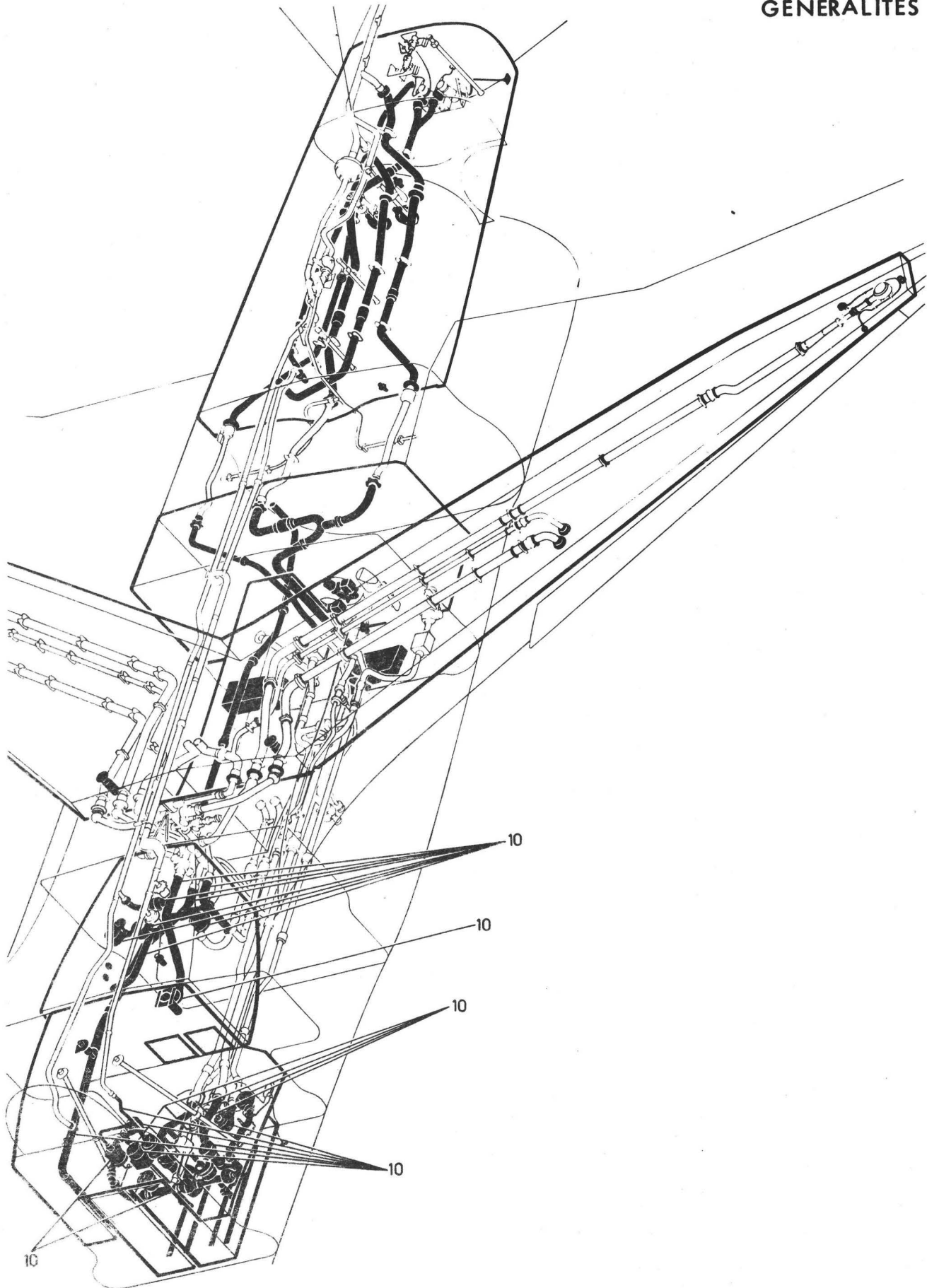


Planche 01A - GENERALITES

Section : 00

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		GENERALITES	1	005014
+001A		GENERALITES (M685-367)	1	015018
+001B		GENERALITES (M590)	1	019022
+001C		GENERALITES (M515)	1	023027
+001D		GENERALITES (M371)	1	028032
+001E		GENERALITES (M553)	1	033034
+001F		GENERALITES (M437)	1	035047
+001G		GENERALITES (M854)	1	048110
+001H		GENERALITES (M933-1387)	1	111999 R
010		.RESERVOIRS (VOIR 41-10-02A001) .	1	005014
010A		.RESERVOIRS (M685-367) (VOIR 41-10-02A001A)	1	015018
010B		.RESERVOIRS (M590) (VOIR 41-10-02A001B)	1	019022
010C		.RESERVOIRS (M515) (VOIR 41-10-02A001C)	1	023027
010D		.RESERVOIRS (M371) (VOIR 41-10-02A001D)	1	028032
010E		.RESERVOIRS (M553) (VOIR 41-10-02A001E)	1	033034
010F		.RESERVOIRS (M437) (VOIR 41-10-02A001F)	1	035047
010G		.RESERVOIRS (M854) (VOIR 41-10-02A001G)	1	048110
010H		.RESERVOIRS (M933-1387) (VOIR 41-10-02A001H)	1	111999 R

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

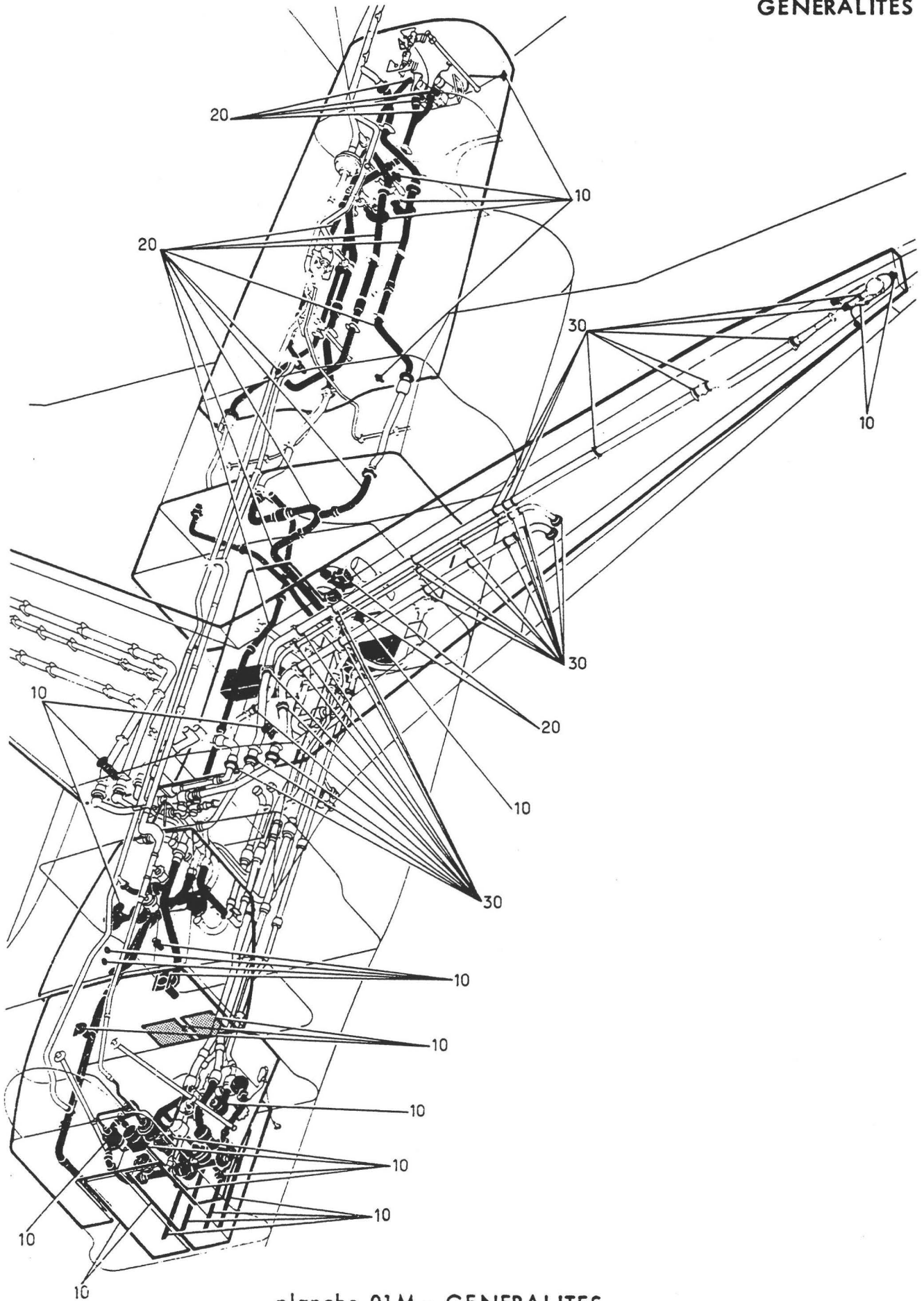


planche 01M - GENERALITES

Section : 00

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01M				
+001		GENERALITES	1	005014
+001A		GENERALITES (M685-367).	1	015022
+001B		GENERALITES (M515).	1	023032
+001C		GENERALITES (M648).	1	033033
+001D		GENERALITES (M599).	1	034034
+001E		GENERALITES (M437).	1	035047
+001F		GENERALITES (M780).	1	048048
+001G		GENERALITES (M821).	1	049049
+001H		GENERALITES (M688).	1	050090
+001J		GENERALITES (M913).	1	091130
+001K		GENERALITES (M945-950).	1	131999 R
010		RESERVOIRS (VOIR 41-10-01A001).	1	005014 R
010A		RESERVOIRS (M367). (VOIR 41-10-01A001A)	1	015022 R
010B		RESERVOIRS (M515). (VOIR 41-10-01A001B)	1	023032 R
010C		RESERVOIRS (M648). (VOIR 41-10-01A001C)	1	033033 R
010D		RESERVOIRS (M599). (VOIR 41-10-01A001D)	1	034047 R
010E		RESERVOIRS (M780). (VOIR 41-10-01A001E)	1	048048 R
010F		RESERVOIRS (M821). (VOIR 41-10-01A001F)	1	049130 R
010G		RESERVOIRS (M945). (VOIR 41-10-01A001G)	1	131999 R
020		RESERVOIRS (VOIR 41-10-03-001D).	1	005034
020A		RESERVOIRS (M437). (VOIR 41-10-03-001E)	1	035049
020B		RESERVOIRS (M688). (VOIR 41-10-03-001F)	1	050090
020C		RESERVOIRS (M913). (VOIR 41-10-03-001G)	1	091130
020D		RESERVOIRS (M950). (VOIR 41-10-03-001H)	1	131999
030		RESERVOIRS (VOIR 41-10-04-001B).	1	005047
030A		RESERVOIRS (M780). (VOIR 41-10-04-001C)	1	048999

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

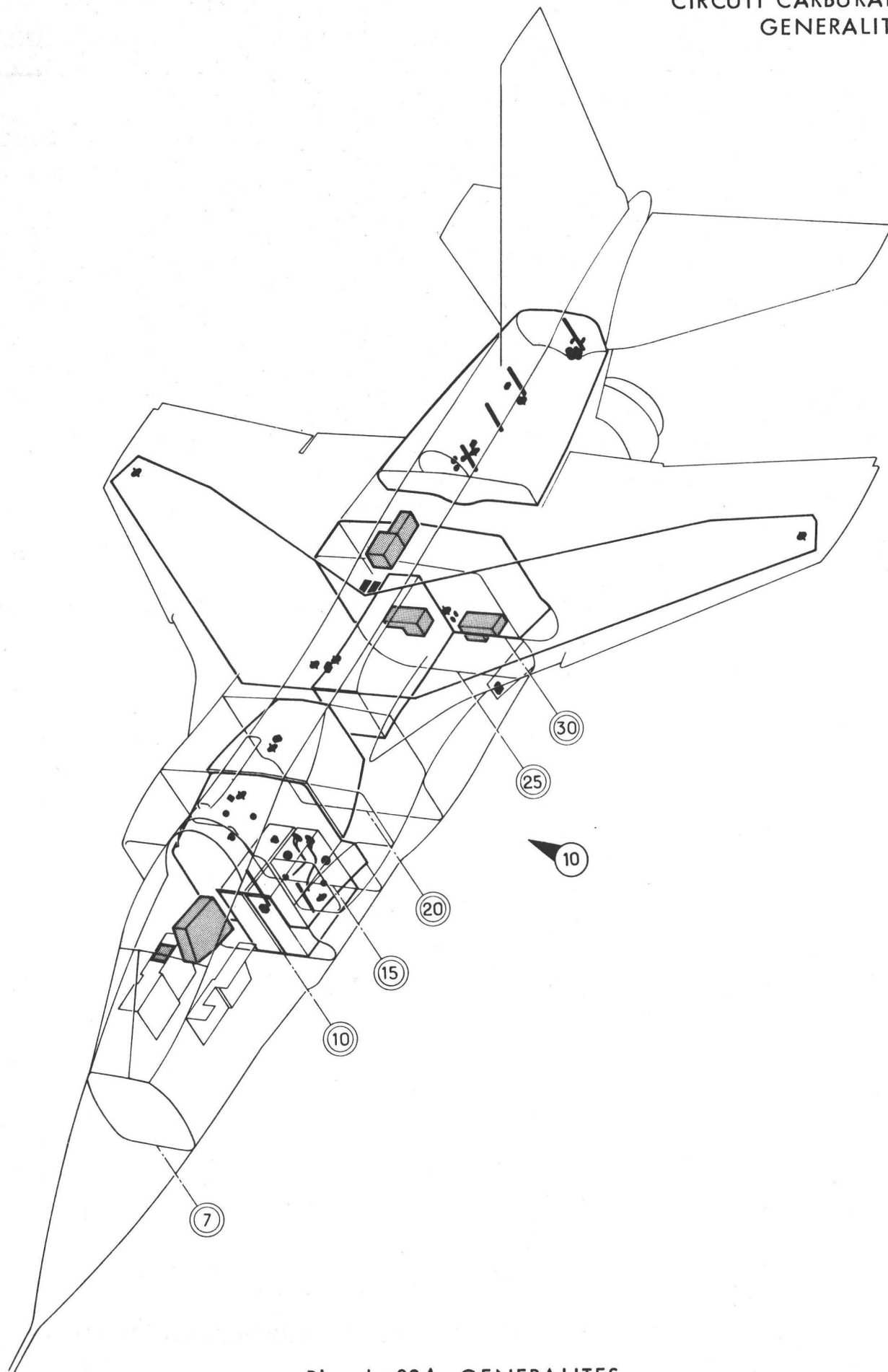


Planche 02A - GENERALITES

Section : 00

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02A				
+001		GENERALITES	1	005010
+001A		GENERALITES (M563-382).	1	011013
+001B		GENERALITES (M799).	1	014014
+001C		GENERALITES (M363).	1	015015
+001D		GENERALITES (M409).	1	016027
+001E		GENERALITES (M376).	1	028029
+001F		GENERALITES (M362).	1	030036
+001G		GENERALITES (M646).	1	037080
+001H		GENERALITES (M799).	1	081115
+001J		GENERALITES (M952).	1	116130
+001K		GENERALITES (M1176-1296).	1	131999 R
010		.RESERVOIRS (VOIR 41-10-05A001).	1	005010
010A		.RESERVOIRS (M563-382). (VOIR 41-10-05A001A)	1	011013
010B		.RESERVOIRS (M799). (VOIR 41-10-05A001B)	1	014014
010C		.RESERVOIRS (M363). (VOIR 41-10-05A001C)	1	015015
010D		.RESERVOIRS (M409). (VOIR 41-10-05A001D)	1	016027
010E		.RESERVOIRS (M376). (VOIR 41-10-05A001E)	1	028029
010F		.RESERVOIRS (M362). (VOIR 41-10-05A001F)	1	030036
010G		.RESERVOIRS (M646). (VOIR 41-10-05A001G)	1	037080
010H		.RESERVOIRS (M799). (VOIR 41-10-05A001H)	1	081115
010J		.RESERVOIRS (M952). (VOIR 41-10-05A001J)	1	116130
010K		.RESERVOIRS (M1176-1296). (VOIR 41-10-05A001K)	1	131999 R

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

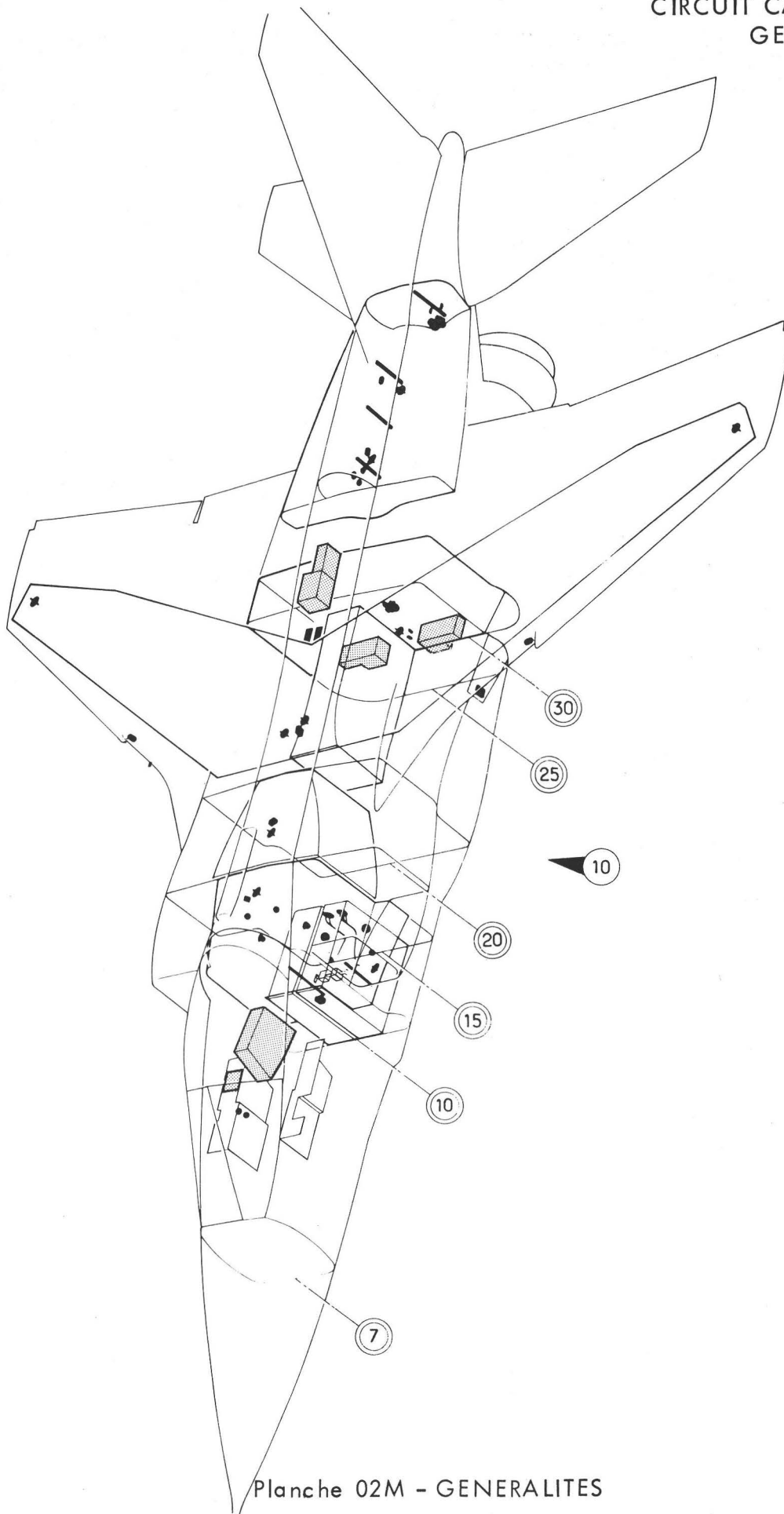


Planche 02M - GENERALITES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02M				
+001		GENERALITES	1	005014
+001A		GENERALITES (M332)	1	015023
+001B		GENERALITES (M589)	1	024027
+001C		GENERALITES (M371)	1	028095
+001D		GENERALITES (M912)	1	096100
+001E		GENERALITES (M915)	1	101110
+001F		GENERALITES (M933)	1	111130
+001G		GENERALITES (M950-994-1295)	1	131150 R
+001H		GENERALITES (M1024)	1	151999
010		.RESERVOIRS (VOIR 41-10-05M001)	1	005014
010A		.RESERVOIRS (M332) (VOIR 41-10-05M001A)	1	015023
010B		.RESERVOIRS (M589) (VOIR 41-10-05M001B)	1	024027
010C		.RESERVOIRS (M371) (VOIR 41-10-05M001C)	1	028095
010D		.RESERVOIRS (M912) (VOIR 41-10-05M001D)	1	096100
010E		.RESERVOIRS (M915) (VOIR 41-10-05M001E)	1	101110
010F		.GENERALITES (M933) (VOIR 41-10-05M001F)	1	111130
010G		.GENERALITES (M950-994-1295) (VOIR 41-10-05M001G)	1	131150 R
010H		.RESERVOIRS (M1024) (VOIR 41-10-05M001H)	1	151999

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

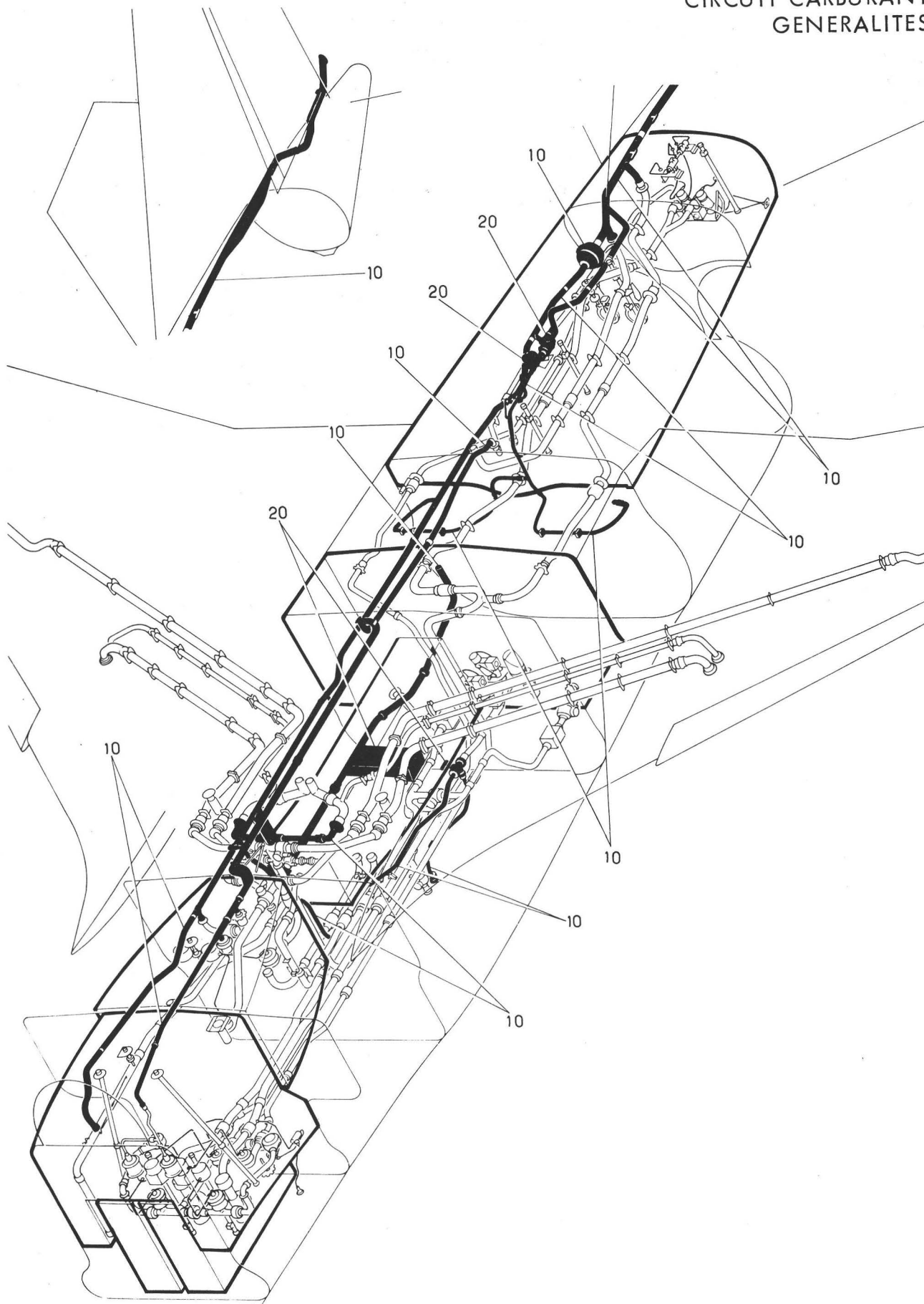


Planche 03 A - GENERALITES

Section : 00

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03A				
+001		GENERALITES	1	005009
+001A		GENERALITES (M614)	1	010014
+001B		GENERALITES (M332)	1	015015
+001C		GENERALITES (M442)	1	016027
+001D		GENERALITES (M371)	1	028034
+001E		GENERALITES (M679)	1	035036
+001F		GENERALITES (M726)	1	037059
+001G		GENERALITES (M786-766)	1	060060
+001H		GENERALITES (M824)	1	061130
+001J		GENERALITES (M1327-1336-1340)	1	131999 R
010		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (VOIR 41-20-01A001)	1	005009
010A		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (M614) (VOIR 41-20-01A001A)	1	010015
010B		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (M442) (VOIR 41-20-01A001B)	1	016034
010C		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (M679) (VOIR 41-20-01A001C)	1	035036
010D		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (M726) (VOIR 41-20-01A001D)	1	037059
010E		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (M786-766) (VOIR 41-20-01A001E)	1	060060
010F		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (M824) (VOIR 41-20-01A001F)	1	061130
010G		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (M1327-1336-1340) (VOIR 41-20-01A001G)	1	131999 R
020		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (VOIR 41-20-02-001D)	1	005014
020A		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (M332) (VOIR 41-20-02-001E)	1	015027
020B		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE (M371) (VOIR 41-20-02-001F)	1	028999

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

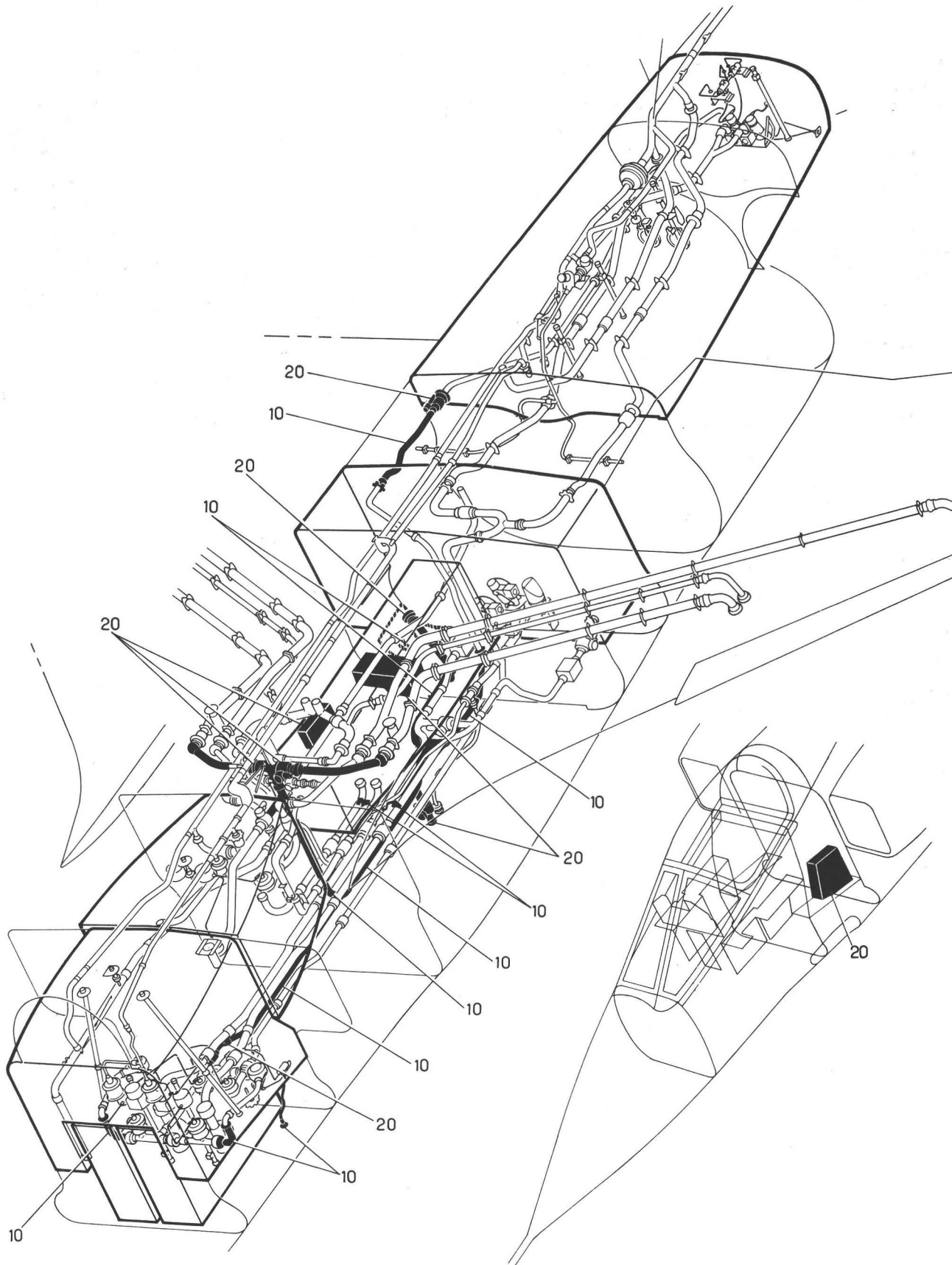


Planche 04A - GENERALITES

Section : 00

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
04A				
+001		GENERALITES	1	005014
+001A		GENERALITES (M332-367-369)	1	015021
+001B		GENERALITES (M450)	1	022023
+001C		GENERALITES (M589)	1	024027
+001D		GENERALITES (M371)	1	028086
+001E		GENERALITES (M847)	1	087100
+001F		GENERALITES (M915)	1	101130
+001G		GENERALITES (M1336-1340-1416)	1	131999 R
010		.REPLISSAGE ET VIDANGE (VOIR 41-30-01-001D)	1	005014
010A		.REPLISSAGE ET VIDANGE (M367-369)(VOIR 41-30-01-001E)	1	015086
010B		.REPLISSAGE ET VIDANGE (M847) (VOIR 41-30-01-001F)	1	087130
010C		.REPLISSAGE ET VIDANGE (M1336-1340) (VOIR 41-30-01-001G)	1	131999
020		.REPLISSAGE ET VIDANGE (VOIR 41-30-02-001F)	1	005014
020A		.REPLISSAGE ET VIDANGE (M332) (VOIR 41-30-02-001G)	1	015021
020B		.REPLISSAGE ET VIDANGE (M450) (VOIR 41-30-02-001H)	1	022023
020C		.REPLISSAGE ET VIDANGE (M589) (VOIR 41-30-02-001J)	1	024027
020D		.REPLISSAGE ET VIDANGE (M371) (VOIR 41-30-02-001K)	1	028100
020E		.REPLISSAGE ET VIDANGE (M915) (VOIR 41-30-02-001L)	1	101130 R
020F		.REPLISSAGE ET VIDANGE (M1416) (VOIR 41-30-02-001M)	1	131999 R

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

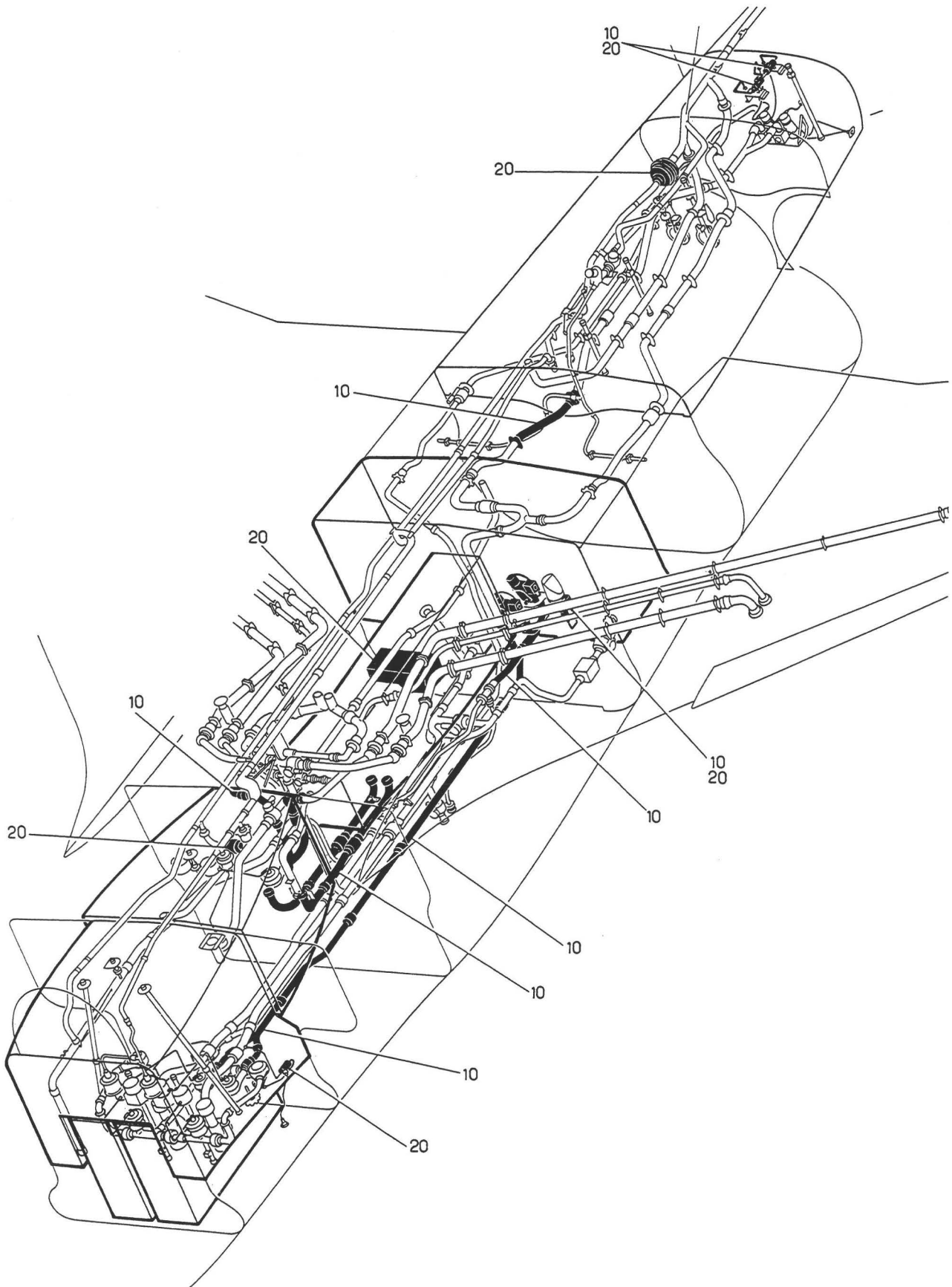


Planche 05 - GENERALITES

Section : 00

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
05-				
+001D		GENERALITES	1	005012
+001E		GENERALITES (M212)	1	013027
+001F		GENERALITES (M371)	1	028034
+001G		GENERALITES (M437)	1	035071
+001H		GENERALITES (M912)	1	072100
+001J		GENERALITES (M915)	1	101130
+001K		GENERALITES (M1336-1340)	1	131999 R
010B		.TRANSFERT DE CARBURANT (VOIR 41-40-01-001B)	1	005012
010C		.TRANSFERT DE CARBURANT (M212) (VOIR 41-40-01-001C)	1	013034
010D		.TRANSFERT DE CARBURANT (M437) (VOIR 41-40-01-001D)	1	035130
010F		.TRANSFERT DE CARBURANT (M1336-1340) (VOIR 41-40-01-001F)	1	131999 R
020C		.TRANSFERT DE CARBURANT (VOIR 41-40-02-001C)	1	005027
020D		.TRANSFERT DE CARBURANT (M371) (VOIR 41-40-02-001D)	1	028071
020E		.TRANSFERT DE CARBURANT (M912) (VOIR 41-40-02-001E)	1	072100
020F		.TRANSFERT DE CARBURANT (M915) (VOIR 41-40-02-001F)	1	101999

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

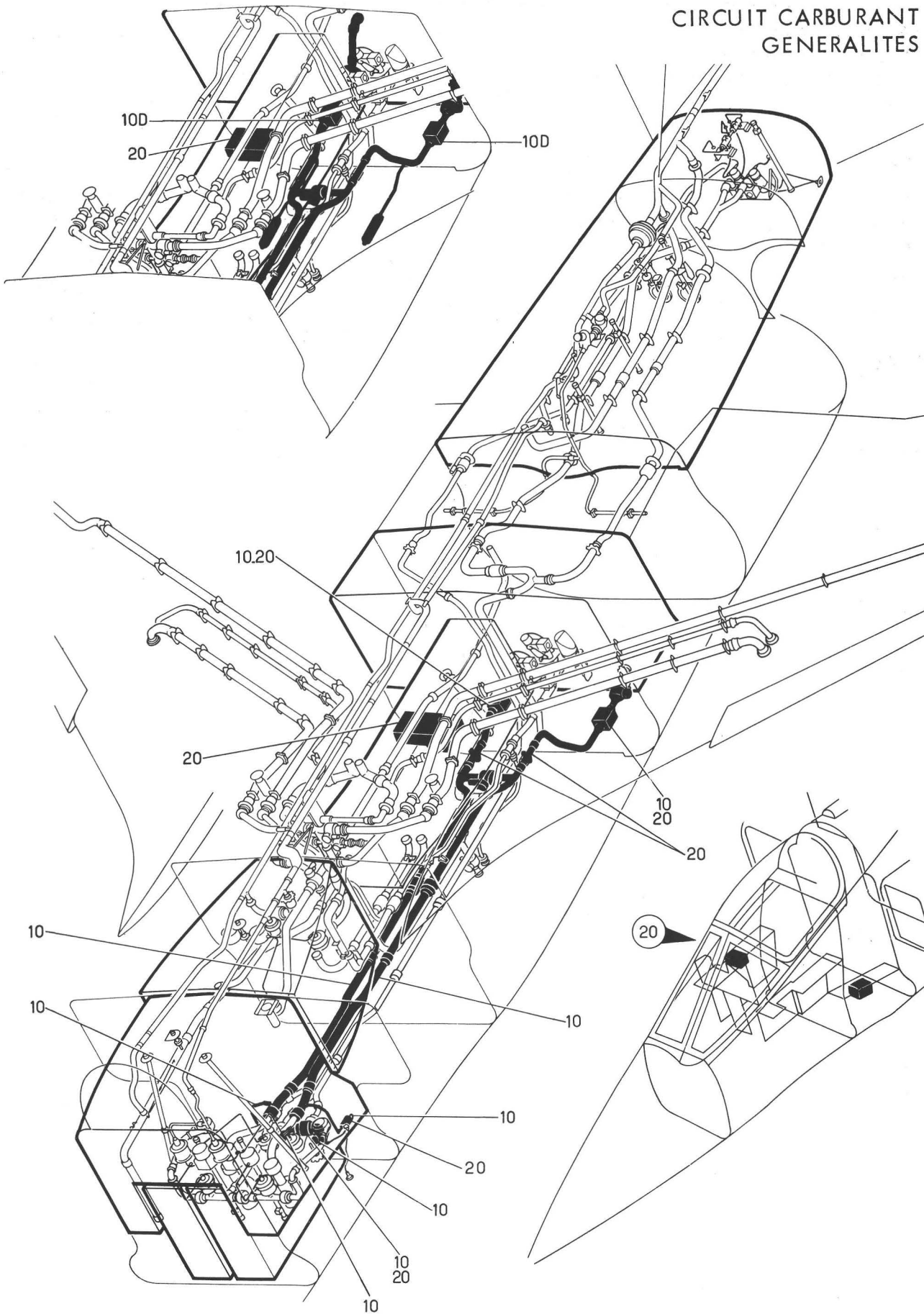


Planche 06 - GENERALITES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
06-				
+001E		GENERALITES	1	005023
+001F		GENERALITES (M483)	1	024025
+001G		GENERALITES (M437-1027)	1	026036
+001H		GENERALITES (M726)	1	037095
+001J		GENERALITES (M912)	1	096130
+001K		GENERALITES (M1336-1340-1341)	1	131999 R
010		. ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M1215) (VOIR 41-50-01-001)	1	005023
010A		. ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M483) (VOIR 41-50-01-001A)	1	024025
010B		. ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M437-1027) (VOIR 41-50-01-001B)	1	026036
010C		. ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M726) (VOIR 41-50-01-001C)	1	037130
010D		. ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M1336-1340-1341) (VOIR 41-50-01-001D)	1	131999 R
020B		. ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (VOIR 41-50-02-001B)	1	005095
020C		. ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M912) (VOIR 41-50-02-001C)	1	096999

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

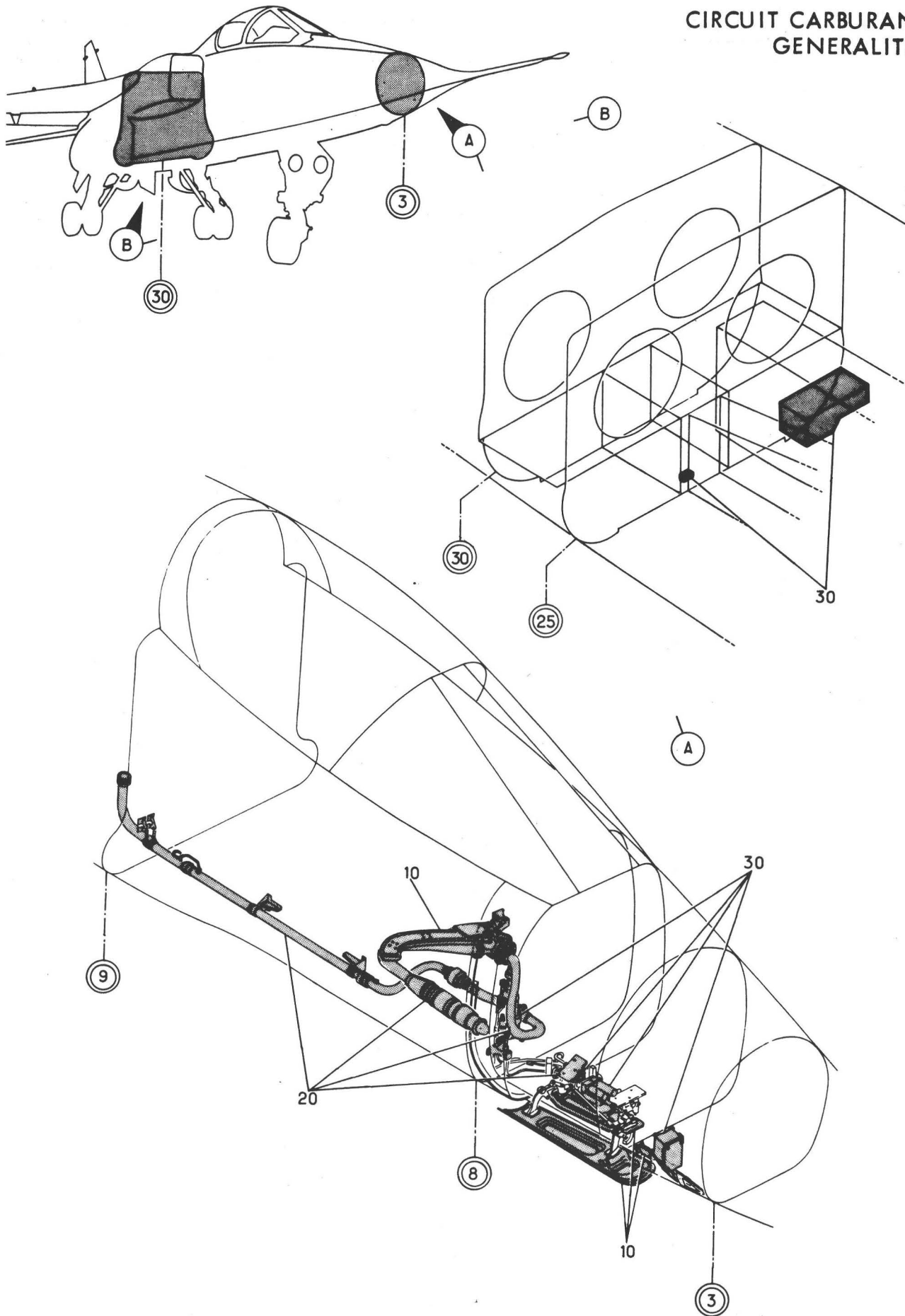


Planche 07 A - GENERALITES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.	1 2 3 4 5 6 7									
07A														
+001		GENERALITES (M450-1422)	1	022034										R
+001A		GENERALITES (M437)	1	035080										
+001B		GENERALITES (M725)	1	081130										
+001C		GENERALITES (M1242-1327-1413) . . .	1	131999										R
010		.RAVITAILLEMENT EN VOL (M450) . . .	1	022130										
		(VOIR 41-60-01A001)												
010A		.RAVITAILLEMENT EN VOL (M1066) . . .	1	131999										
		(VOIR 41-60-01A001A)												
020		.RAVITAILLEMENT EN VOL (M450) . . .	1	022034										
		(VOIR 41-60-02-001)												
020A		.RAVITAILLEMENT EN VOL (M437) . . .	1	035080										
		(VOIR 41-60-02-001A)												
020B		.RAVITAILLEMENT EN VOL (M725) . . .	1	081130										
		(VOIR 41-60-02-001B)												
020C		.RAVITAILLEMENT EN VOL	1	131999										
		(M1156-1242-1327)												
		(VOIR 41-60-02-001C)												
030		.RAVITAILLEMENT EN VOL	1	022080										R
		(M450-1422)												
		(VOIR 41-60-03-001)												
030A		.RAVITAILLEMENT EN VOL (M725) . . .	1	081130										R
		(VOIR 41-60-03-001A)												
030B		.RAVITAILLEMENT EN VOL (M1413) . . .	1	131999										R
		(VOIR 41-60-03-001B)												

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

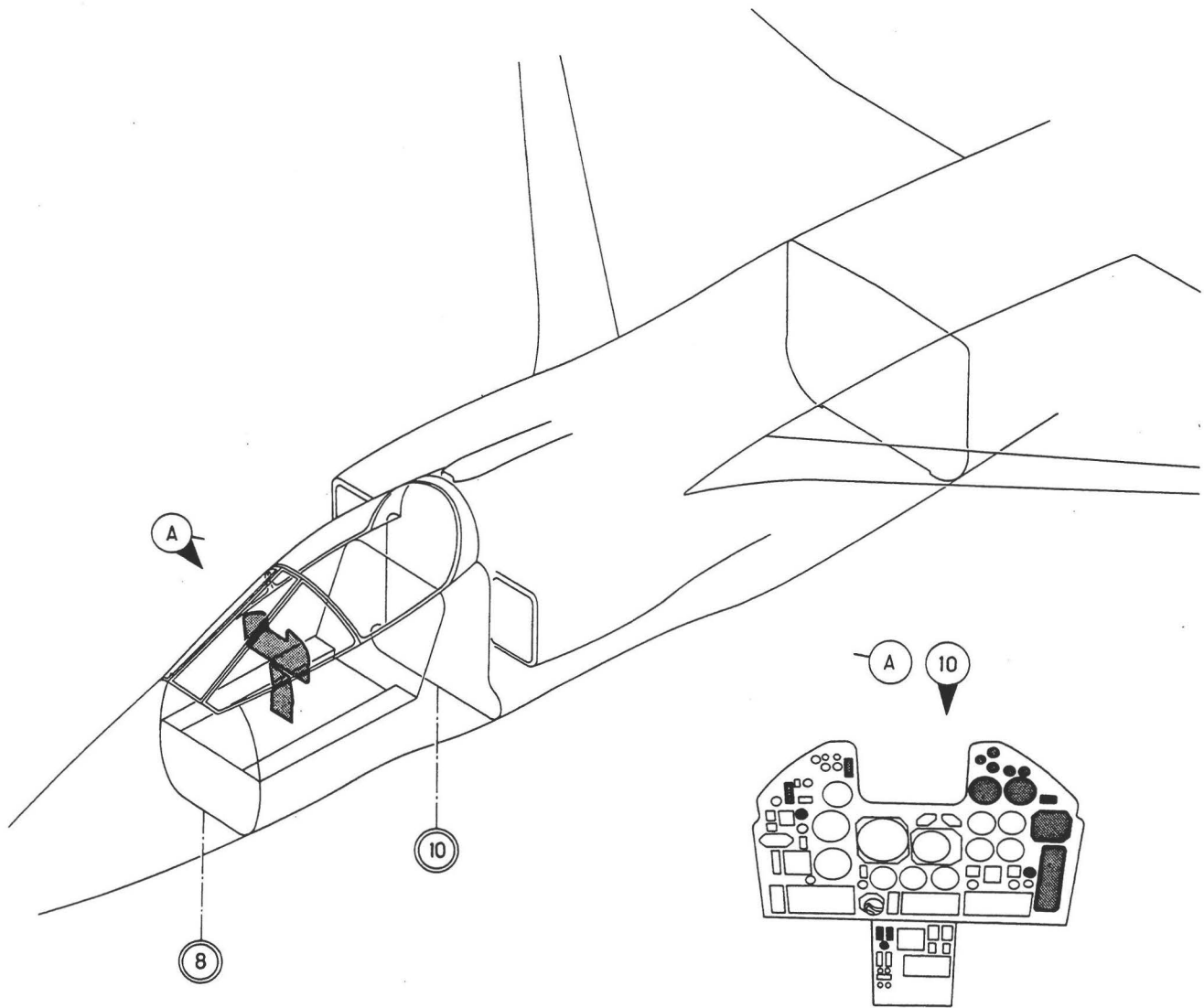


Planche 08A - GENERALITES

Section : 00

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
08A				
+001		GENERALITES (M532)	1	005007
+001A		GENERALITES (M366-582)	1	008021
+001B		GENERALITES (M450-582)	1	022027
+001C		GENERALITES (M371)	1	028035
+001D		GENERALITES (M690)	1	036040
+001E		GENERALITES (M567)	1	041047
+001F		GENERALITES (M689)	1	048110
+001G		GENERALITES (M933)	1	111130
+001H		GENERALITES (M1001-1023-1155) . .	1	131999 R
010		.COMMANDES ET CONTROLES (M582) . . (VOIR 41-70-01A001)	1	005007
010A		.COMMANDES ET CONTROLES (M366-582)(VOIR 41-70-01A001A)	1	008021
010B		.COMMANDES ET CONTROLES (M450-582)(VOIR 41-70-01A001B)	1	022027
010C		.COMMANDES ET CONTROLES (M371) . . (VOIR 41-70-01A001C)	1	028035
010D		.COMMANDES ET CONTROLES (M690) . . (VOIR 41-70-01A001D)	1	036040
010E		.COMMANDES ET CONTROLES (M567) . . (VOIR 41-70-01A001E)	1	041047
010F		.COMMANDES ET CONTROLES (M689) . . (VOIR 41-70-01A001F)	1	048110
010G		.COMMANDE ET CONTROLES (M933) . . (VOIR 41-70-01A001G)	1	111130
010H		.COMMANDES ET CONTROLES (M1001-1023-1155) (VOIR 41-70-01A001H)	1	131999 R

CIRCUIT CARBURANT
GENERALITES

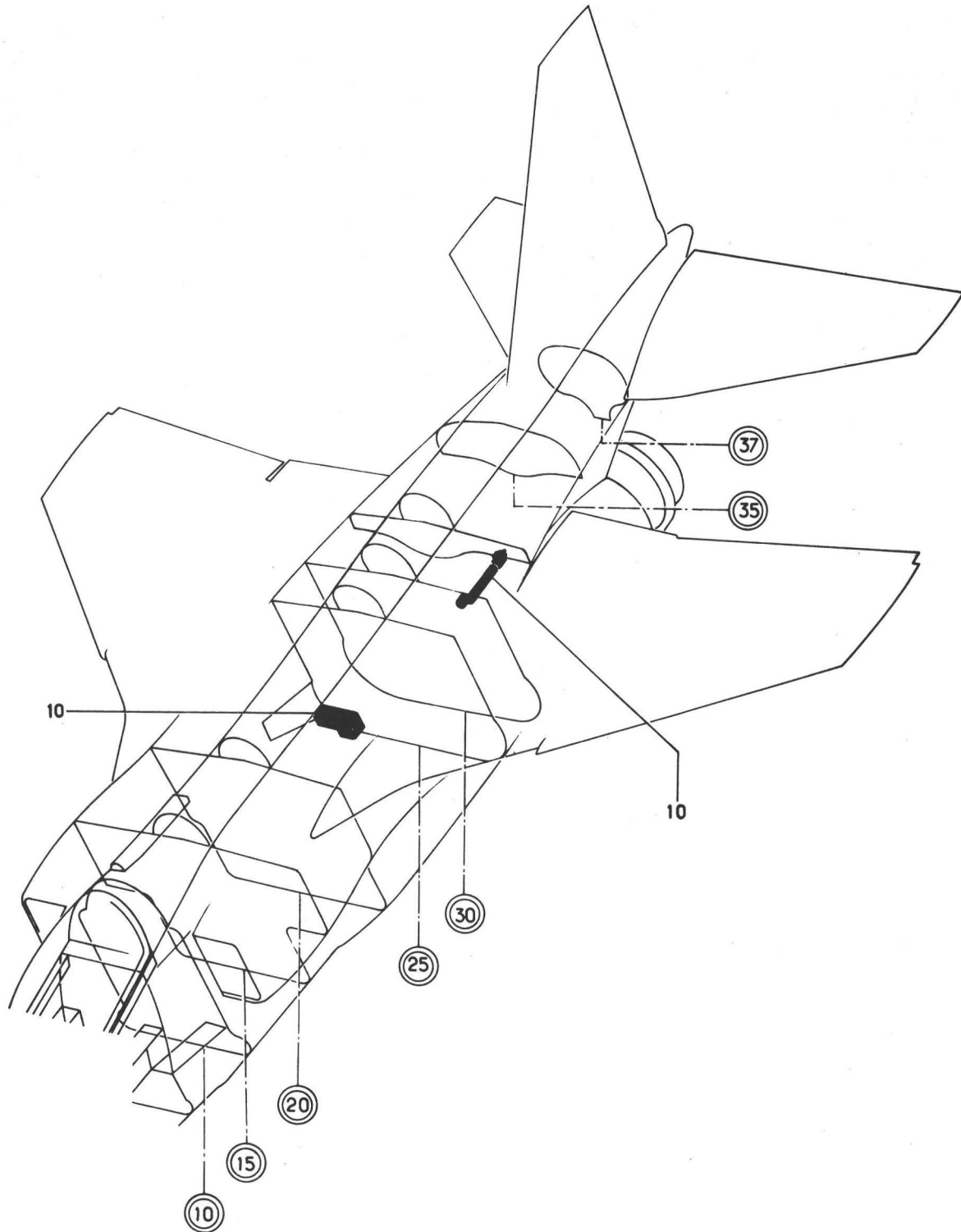


Planche 09 - GENERALITES

Section : 00

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
09-				
+001A		GENERALITES	1	005130
+001C		GENERALITES (M1336-1340)	1	131999 R
010A		.VIDANGE RAPIDE CARBURANT (VOIR 41-80-01-001A)	1	005130
010C		.VIDANGE RAPIDE CARBURANT (M1336-1340) (VOIR 41-80-01-001C)	1	131999 R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

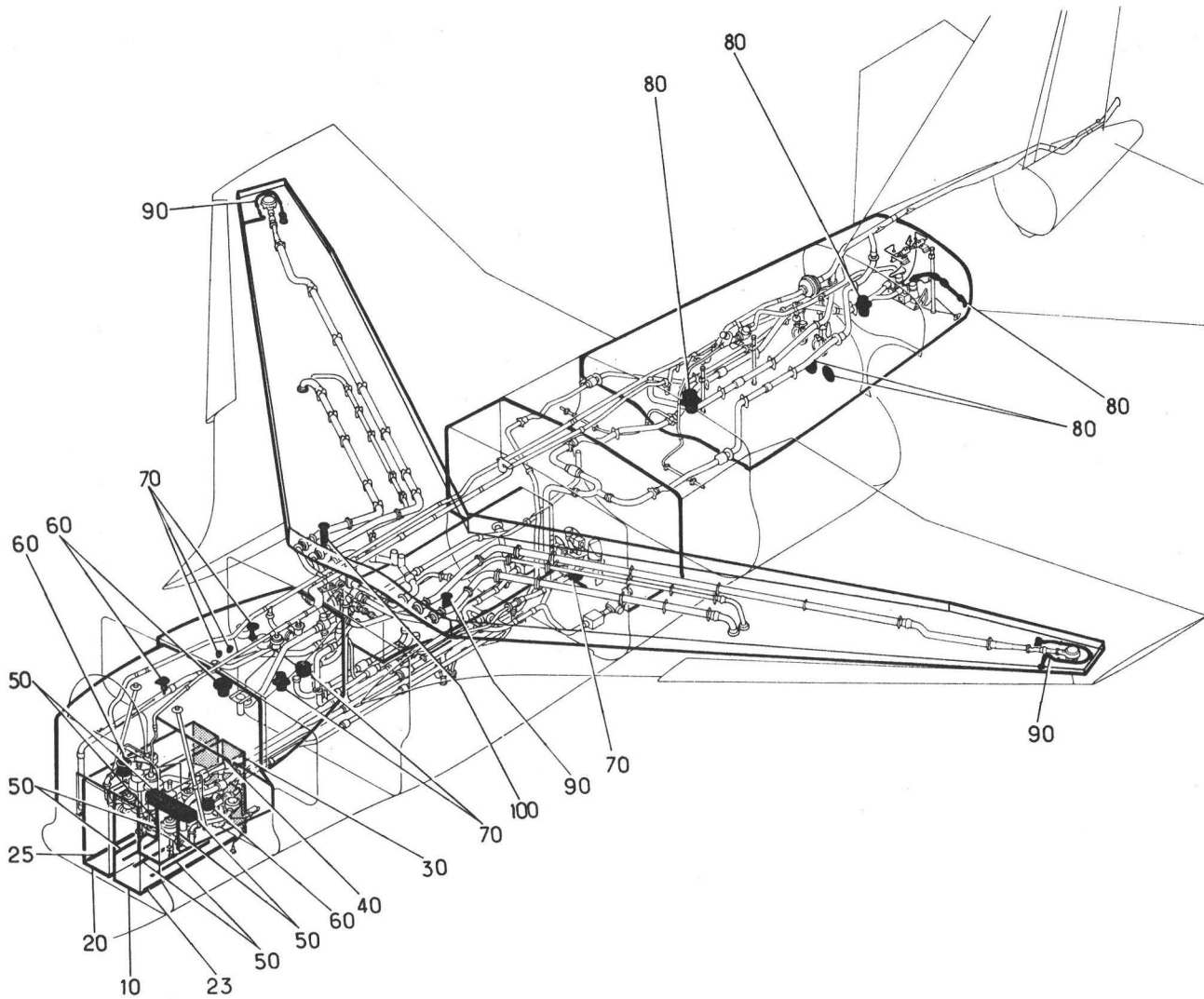


Planche 01A - RESERVOIRS

Section : 10

Date : MARS 1989

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		RESERVOIRS (EIS 41-00-01M010)	RF	005014
+001A		RESERVOIRS (M367) (EIS 41-00-01M010A)	RF	015022
+001B		RESERVOIRS (M515) (EIS 41-00-01M010B)	RF	023032
+001C		RESERVOIRS (M648) (EIS 41-00-01M010C)	RF	033033
+001D		RESERVOIRS (M599) (EIS 41-00-01M010D)	RF	034047
+001E		RESERVOIRS (M780) (EIS 41-00-01M010E)	RF	048048
+001F		RESERVOIRS (M821) (EIS 41-00-01M010F)	RF	049130
+001G		RESERVOIRS (M945) (EIS 41-00-01M010G)	RF	131999
010		.PORTE AVANT ET NOURRICE (VOIR 41-11-01-001D)	1	005032
010A		.PORTE AVANT ET NOURRICE (M648) (VOIR 41-11-01-001E)	1	033048
010B		.PORTE AVANT ET NOURRICE (M821) (VOIR 41-11-01-001F)	1	049130
010C		.PORTE AVANT ET NOURRICE (M945) (VOIR 41-11-01-001G)	1	131999
020		.PORTE AVANT ET NOURRICE (VOIR 41-11-01-002D)	1	005032
020A		.PORTE AVANT ET NOURRICE (M648) (VOIR 41-11-01-002E)	1	033048
020B		.PORTE AVANT ET NOURRICE (M821) (VOIR 41-11-01-002F)	1	049130
020C		.PORTE AVANT ET NOURRICE (M945) (VOIR 41-11-01-002G)	1	131999
023		.CALAGE NOURRICE (G) (VOIR 41-11-02M001)	1	
025		.CALAGE NOURRICE (D) (VOIR 41-11-02M002)	1	
030		.RACCORD CARBURANT ET PORTE ARRIERE NOURRICE (VOIR 41-11-02-001)	1	005032
030A		.RACCORD CARBURANT ET PORTE ARRIERE NOURRICE (M648) (VOIR 41-11-02-001A)	1	033130
030B		.RACCORD CARBURANT ET PORTE ARRIERE NOURRICE (M945) (VOIR 41-11-02-001B)	1	131999
040		.RACCORD CARBURANT ET PORTE ARRIERE NOURRICE (VOIR 41-11-02-002)	1	005032
040A		.RACCORD CARBURANT ET PORTE ARRIERE NOURRICE (M648) (VOIR 41-11-02-002A)	1	033130
040B		.RACCORD CARBURANT ET PORTE ARRIERE NOURRICE (M945) (VOIR 41-11-02-002B)	1	131999

R
R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
050		.EQUIPEMENT NOURRICES (VOIR 41-11-03-001)	1	005033
050A		.EQUIPEMENT NOURRICES (M599). . . (VOIR 41-11-03-001A)	1	034999
060		.EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F1 . . (VOIR 41-11-04-001)	1	
070		.EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F2 ET. F3 (VOIR 41-11-05-001)	1	005014
070A		.EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F2 ET. F3 (M367)(VOIR 41-11-05-001A)	1	015022
070B		.EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F2 ET. F3 (M515)(VOIR 41-11-05-001B)	1	023999
080		.EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F4 . . (VOIR 41-11-06-001A)	1	
090		.EQUIPEMENT DANS RESERVOIRS . . . CARBURANT VOILURE (VOIR 41-11-07-001)	1	005047
090A		.EQUIPEMENT DANS RESERVOIRS . . . CARBURANT VOILURE (M780) (VOIR 41-11-07-001A)	1	048999
100		.EQUIPEMENT DANS RESERVOIRS . . . CARBURANT VOILURE (VOIR 41-11-07-002)	1	005047
100A		.EQUIPEMENT DANS RESERVOIRS . . . CARBURANT VOILURE (M780) (VOIR 41-11-07-002A)	1	048999

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

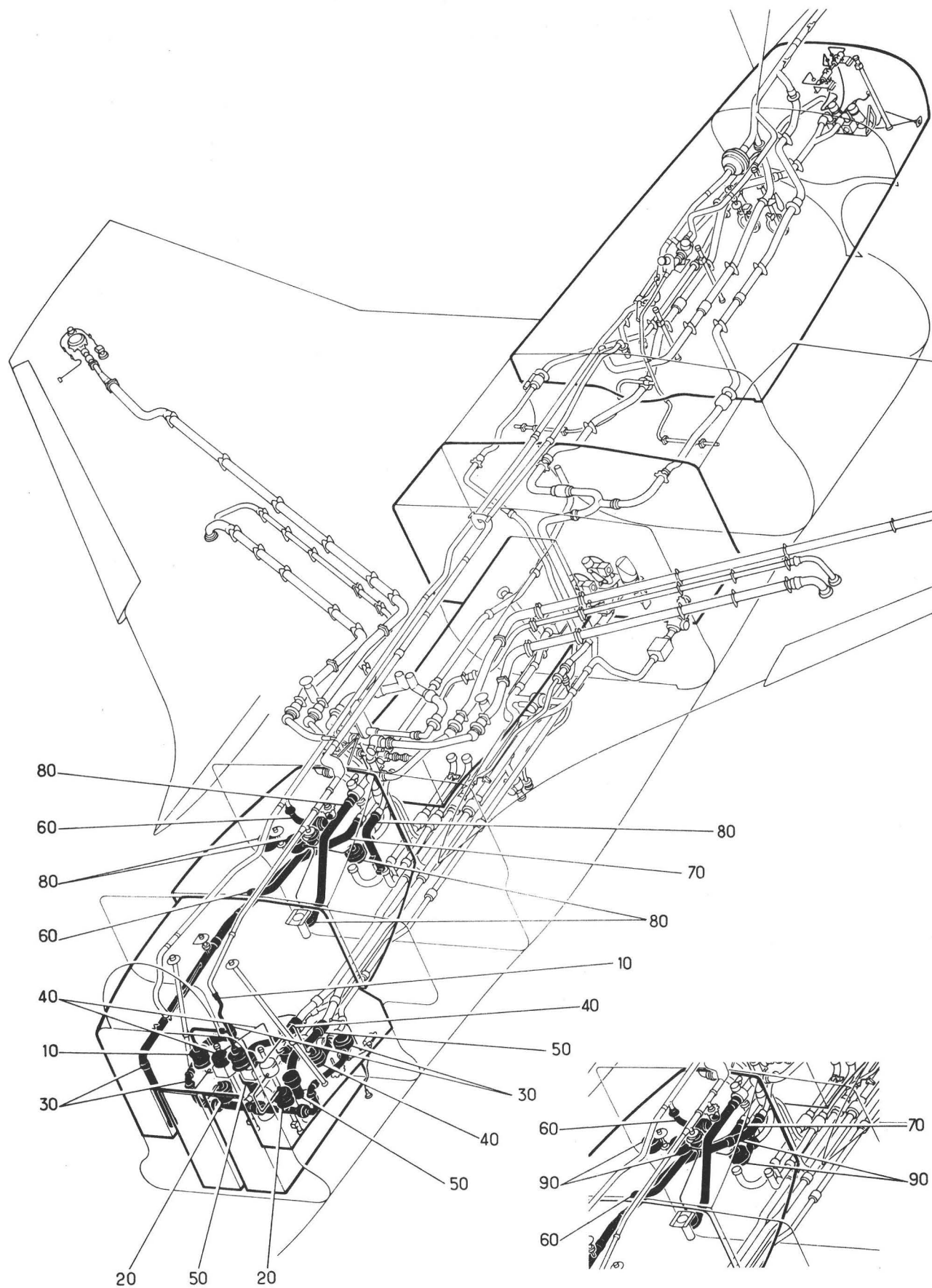


Planche 02A - RESERVOIRS

Section : 10

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02A				
+001		RESERVOIRS (EIS 41-00-01A010) . .	RF	005014
+001A		RESERVOIRS (M685-367) (EIS 41-00-01A010A)	RF	015018
+001B		RESERVOIRS (M590) (EIS 41-00-01A010B)	RF	019022
+001C		RESERVOIRS (M515) (EIS 41-00-01A010C)	RF	023027
+001D		RESERVOIRS (M371) (EIS 41-00-01A010D)	RF	028032
+001E		RESERVOIRS (M553) (EIS 41-00-01A010E)	RF	033034
+001F		RESERVOIRS (M437) (EIS 41-00-01A010F)	RF	035047
+001G		RESERVOIRS (M854) (EIS 41-00-01A010G)	RF	048110
+001H		RESERVOIRS (M933-1387) (EIS 41-00-01A010H)	RF	111999 R
010		.MISE A L'AIR LIBRE NOURRICES . . (VOIR 41-12-01-001C)	1	005022
010A		.MISE A L'AIR LIBRE NOURRICES . . (M515)(VOIR 41-12-01-001D)	1	023027
010B		.MISE A L'AIR LIBRE NOURRICES . . (M371)(VOIR 41-12-01-001E)	1	028999
020		.REPLISSAGE NOURRICES. (VOIR 41-12-02-001B)	1	005018
020A		.REPLISSAGE NOURRICES. (M590-1387) (VOIR 41-12-02-001C)	1	019999 R
030		.REPLISSAGE RESERVOIR F1 (VOIR 41-12-03-001D)	1	005014
030A		.REPLISSAGE RESERVOIR F1 (M685). (VOIR 41-12-03-001E)	1	015047
030B		.REPLISSAGE RESERVOIR F1 (M854). (VOIR 41-12-03-001F)	1	048999
040		.TRANSFERT CARBURANT NOURRICES. . (VOIR 41-12-04-001B)	1	005018
040A		.TRANSFERT CARBURANT NOURRICES. . (M590-1387) (VOIR 41-12-04-001C)	1	019999 R
050		.INSTALLATION POMPES DANS NOURRICES (VOIR 41-12-05-001A)	1	
060		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE RESERVOIR F1-F2 (VOIR 41-12-06-001C)	1	005032
060A		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE RESERVOIR F1-F2 (M553) (VOIR 41-12-06-001D)	1	033034
060B		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE RESERVOIR F1-F2 (M437) (VOIR 41-12-06-001E)	1	035999
070		.REPLISSAGE RESERVOIRS (VOIR 41-12-07-001B)	1	005110
070A		.REPLISSAGE RESERVOIRS (M933). . (VOIR 41-12-07-001C)	1	111999

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02A				
080		.REPLISSAGE ET TRANSFERT CARBURANT RESERVOIR F2 (VOIR 41-12-08-001A)	1	005014
090		.REPLISSAGE ET TRANSFERT CARBURANT RESERVOIR F2 (M367) (VOIR 41-12-08A001B)	1	015018
090A		.REPLISSAGE ET TRANSFERT CARBURANT RESERVOIR F2 (M590-1387) (VOIR 41-12-08A001C)	1	019999 R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

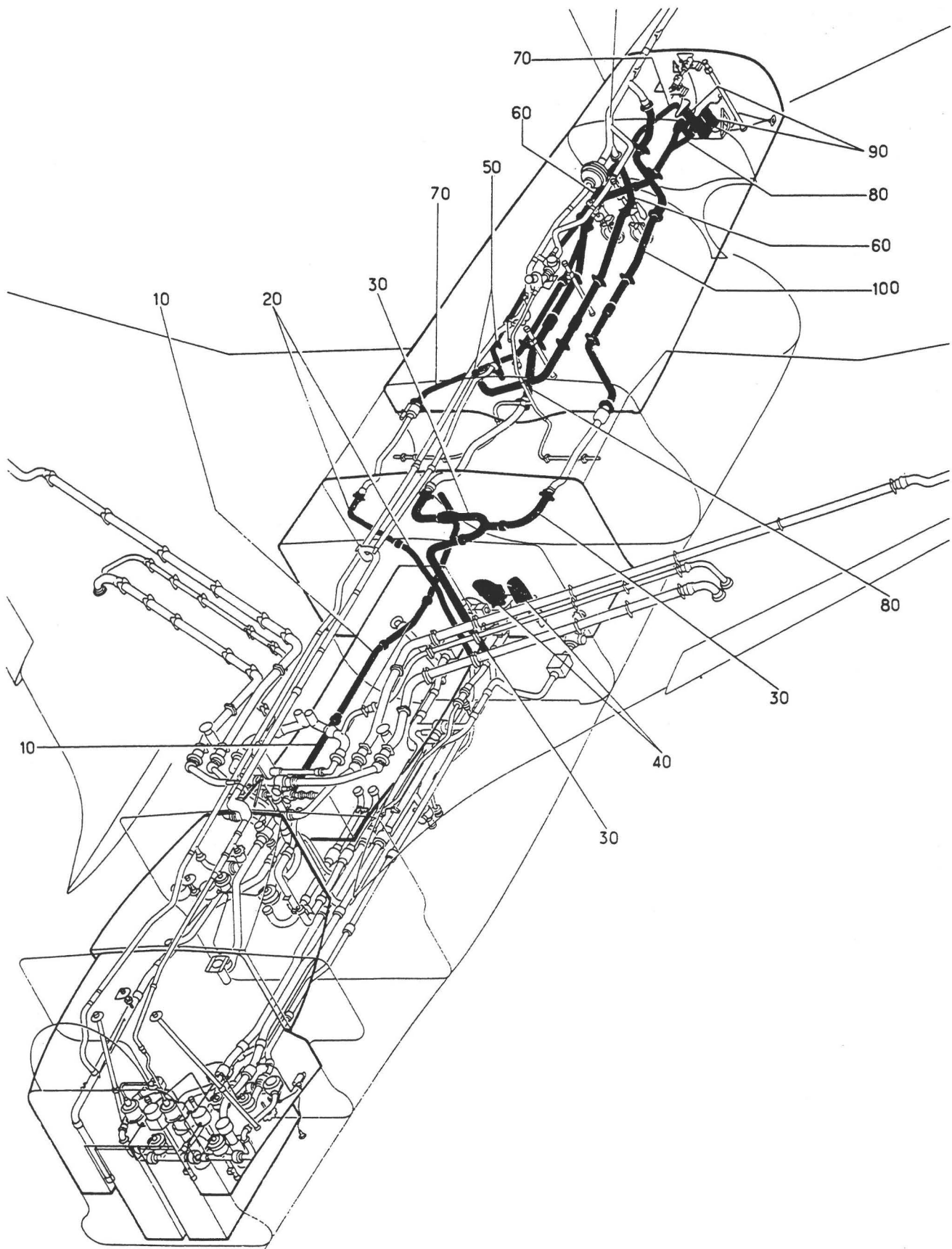


Planche 03 - RESERVOIRS

Section : 10

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.	
03-					
001C	SUPPRIME				
+001D		RESERVOIRS (EIS 41-00-01M020) . .	RF	005034	R
+001E		RESERVOIRS (M437)	RF	035049	R
		(EIS 41-00-01M020A)			
+001F		RESERVOIRS (M688)	RF	050090	R
		(EIS 41-00-01M020B)			
+001G		RESERVOIRS (M913)	RF	091130	R
		(EIS 41-00-01M020C)			
+001H		RESERVOIRS (M950)	RF	131999	R
		(EIS 41-00-01M020D)			
010		.MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F3. (VOIR 41-12-09-001)	1		
020		.REPLISSAGE RESERVOIR F3	1		
		(VOIR 41-12-10-001)			
030		.TRANSFERT CARBURANT RESERVOIR F4 ET DELESTAGE (VOIR 41-12-11-001)	1	005034	
030A		.TRANSFERT CARBURANT RESERVOIR F4 ET DELESTAGE (M437) (VOIR 41-12-11-001A)	1	035999	
040		.POMPES DE TRANSFERT RESERVOIR F3 (VOIR 41-12-12-001)	1	005049	
040A		.POMPES DE TRANSFERT RESERVOIR F3 (M688)(VOIR 41-12-12-001A)	1	050130	R
040B		.POMPES DE TRANSFERT RESERVOIR F3 (M950)(VOIR 41-12-12-001B)	1	131999	R
050		.MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F4. ENTRE C32 ET C34 (VOIR 41-12-13-001)	1		
060		.MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F4. ENTRE C34 ET C36 (VOIR 41-12-14-001)	1	005090	R
060A		.MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F4. (M913)(VOIR 41-12-14-001A)	1	091999	R
070A		.REPLISSAGE RESERVOIR F4	1		
		(VOIR 41-12-15-001A)			
080A	SUPPRIME				
080B		.TRANSFERT CARBURANT DANS RESERVOIR 4 (VOIR 41-12-16-001B)	1	005090	R
080C		.TRANSFERT CARBURANT DANS RESERVOIR 4 (M913) (VOIR 41-12-16-001C)	1	091999	R
090		.POMPES DE TRANSFERT F4	1	005049	
		(VOIR 41-12-17-001)			
090A		.POMPES DE TRANSFERT F4 (M688). .	1	050130	R
		(VOIR 41-12-17-001A)			
090B		.POMPES DE TRANSFERT F4 (M950). .	1	131999	R
		(VOIR 41-12-17-001B)			
100A		.VIDE-VITE CARBURANT DANS RESERVOIR F4 (VOIR 41-12-18-001A)	1		

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

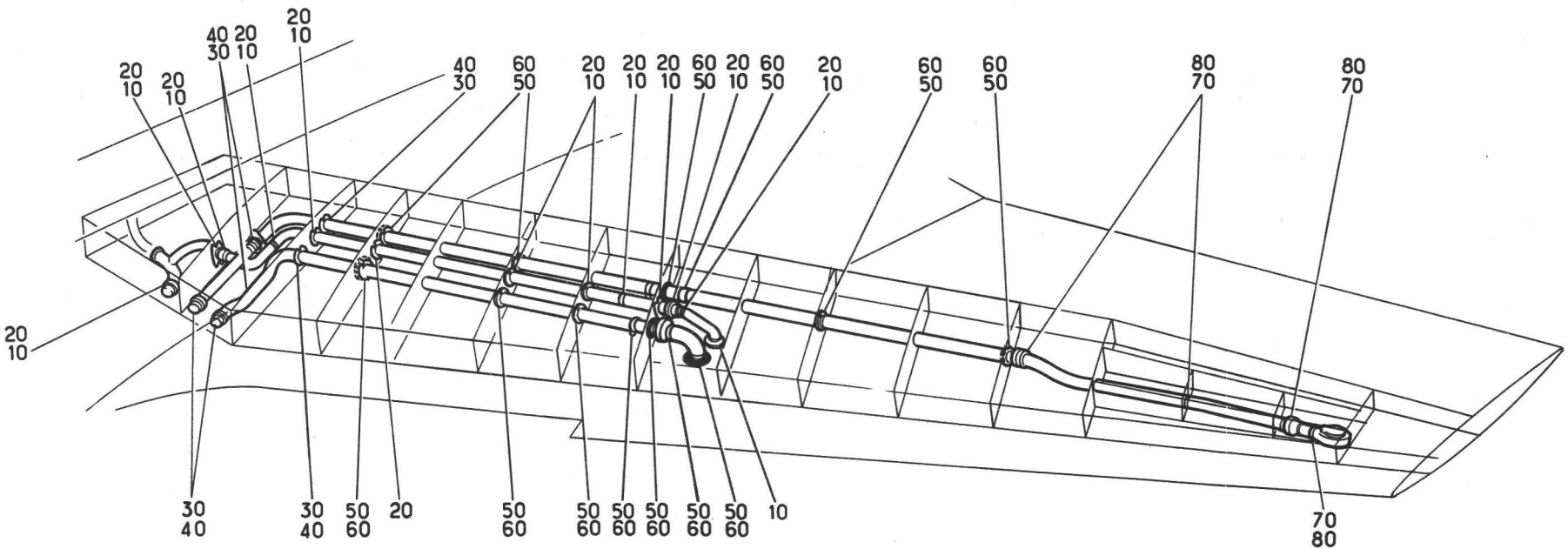


Planche 04 - RESERVOIRS

Section : 10

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
04-				
+001B		RESERVOIRS (EIS 41-00-01M030) . .	RF	005047 R
+001C		RESERVOIRS (M780)	RF	048999 R
		(EIS 41-00-01M030A)		
010		.PRESSURISATION RESERVOIR VOILURE (G)(VOIR 41-12-19-001)	1	005047
010A		.PRESSURISATION RESERVOIR VOILURE (M780)(G)(VOIR 41-12-19-001A)	1	048999
020		.PRESSURISATION RESERVOIR VOILURE (D)(VOIR 41-12-19-002)	1	005047
020A		.PRESSURISATION RESERVOIR VOILURE (M780)(D)(VOIR 41-12-19-002A)	1	048999
030		.REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N1 A N2 (G)(VOIR 41-12-20-001)	1	
040		.REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N1 A N2 (D)(VOIR 41-12-20-002)	1	
050		.REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N2 A N11 (G)(VOIR 41-12-21-001)	1	
060		.REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N2 A N11 (D)(VOIR 41-12-21-002)	1	
070		.REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE . . N11 A N15 (G)	1	
		(VOIR 41-12-22-001)		
080		.REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE . . N11 A N15 (D)	1	
		(VOIR 41-12-22-002)		

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

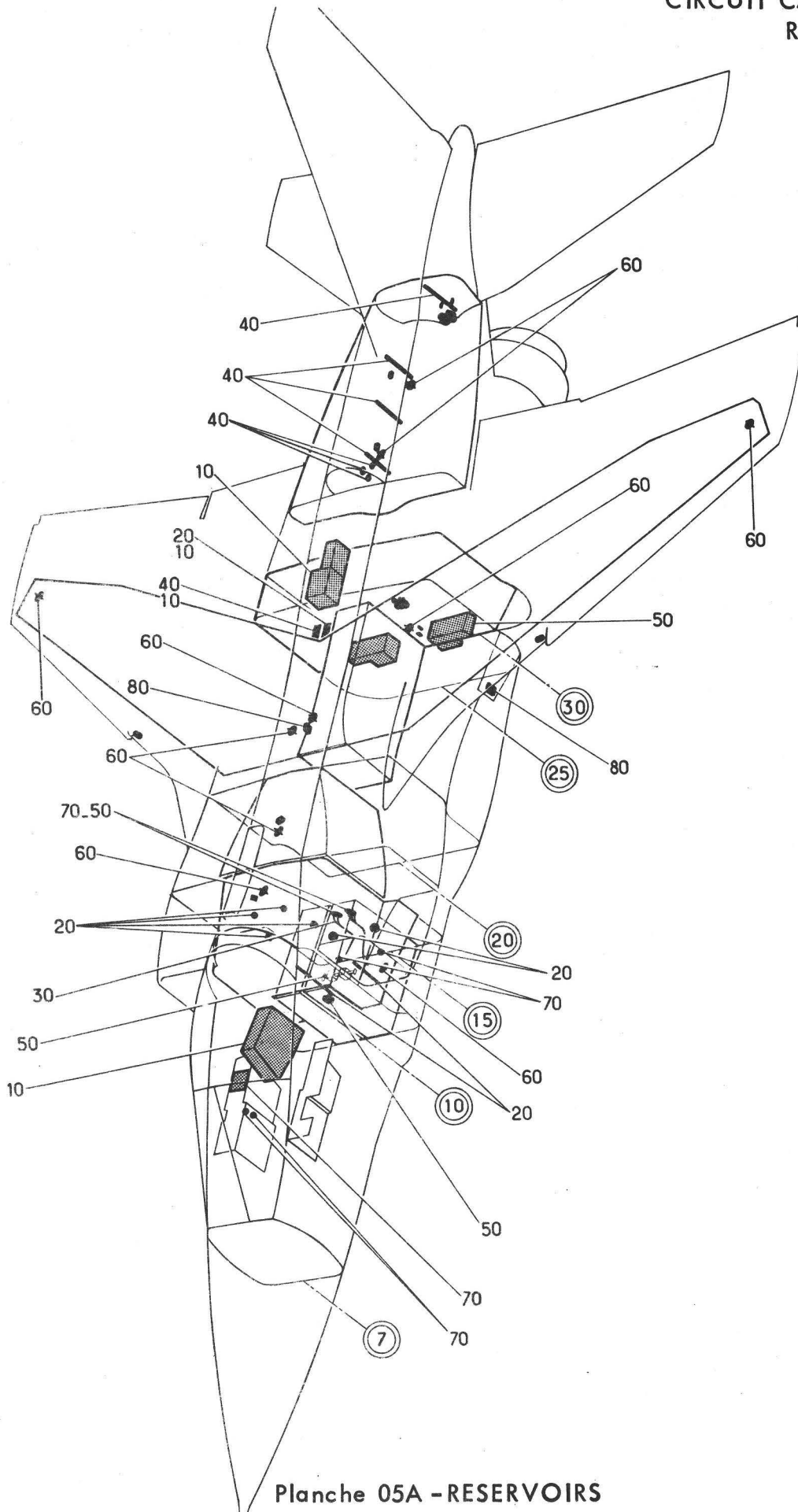


Planche 05A - RESERVOIRS

Section : 10

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05A				
+001		RESERVOIRS (EIS 41-00-02A010) . .	RF	005010
+001A		RESERVOIRS (M563-382) (EIS 41-00-02A010A)	RF	011013
+001B		RESERVOIRS (M799) (EIS 41-00-02A010B)	RF	014014
+001C		RESERVOIRS (M363) (EIS 41-00-02A010C)	RF	015015
+001D		RESERVOIRS (M409) (EIS 41-00-02A010D)	RF	016027
+001E		RESERVOIRS (M371) (EIS 41-00-02A010E)	RF	028029
+001F		RESERVOIRS (M362) (EIS 41-00-02A010F)	RF	030036
+001G		RESERVOIRS (M646) (EIS 41-00-02A010G)	RF	037080
+001H		RESERVOIRS (M799) (EIS 41-00-02A010H)	RF	081115
+001J		RESERVOIRS (M952) (EIS 41-00-02A010J)	RF	116130
+001K		RESERVOIRS (M1176-1296) (EIS 41-00-02A010K)	RF	131999 R
010		.AMPLIFICATEURS JAUGES CARBURANT. (VOIR 41-13-01A001)	1	
020		.JAUGES CARBURANT COLLECTEUR ET . RESERVOIR F1 (VOIR 41-13-02-001A)	1	
030		.FAISCEAU INTERNE NOURRICE 1 ET 2 (VOIR 41-13-02M001A)	1	
040		.JAUGES CARBURANT CADRE 25 A F4 . (VOIR 41-13-03-001A)	1	
050		.THERMISTANCES RESERVOIRS (VOIR 41-13-04-001C)	1	005015
050A		.THERMISTANCES RESERVOIRS (M409). (VOIR 41-13-04-001D)	1	016027
050B		.THERMISTANCES RESERVOIRS (M371). (VOIR 41-13-04-001E)	1	028999
060		.CONTACTEURS FLOTTANTS CARBURANT. (VOIR 41-13-05-001D)	1	005013
060A		.CONTACTEURS FLOTTANTS CARBURANT. (M363)(VOIR 41-13-05-001E)	1	014029
060B		.CONTACTEURS FLOTTANTS CARBURANT. (M362)(VOIR 41-13-05-001F)	1	030036
060C		.CONTACTEURS FLOTTANTS CARBURANT. (M646)(VOIR 41-13-05-001G)	1	037999
070		.POMPES ELECTRIQUES NOURRICES (VOIR 41-13-08-001A)	1	005013 015080
070A		.POMPES ELECTRIQUES NOURRICES (M799)(VOIR 41-13-08-001B)	1	014014 081115
070B		.POMPES ELECTRIQUES NOURRICES (M952)(VOIR 41-13-08-001C)	1	116130
070C		.POMPES ELECTRIQUES NOURRICES (M1176-1296) (VOIR 41-13-08-001E)	1	131999 R
080		.COFFRETS ELECTRIQUES 88 ALPHA 1. ET 2 (M563-382) (VOIR 41-13-10-001A)	1	011999

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

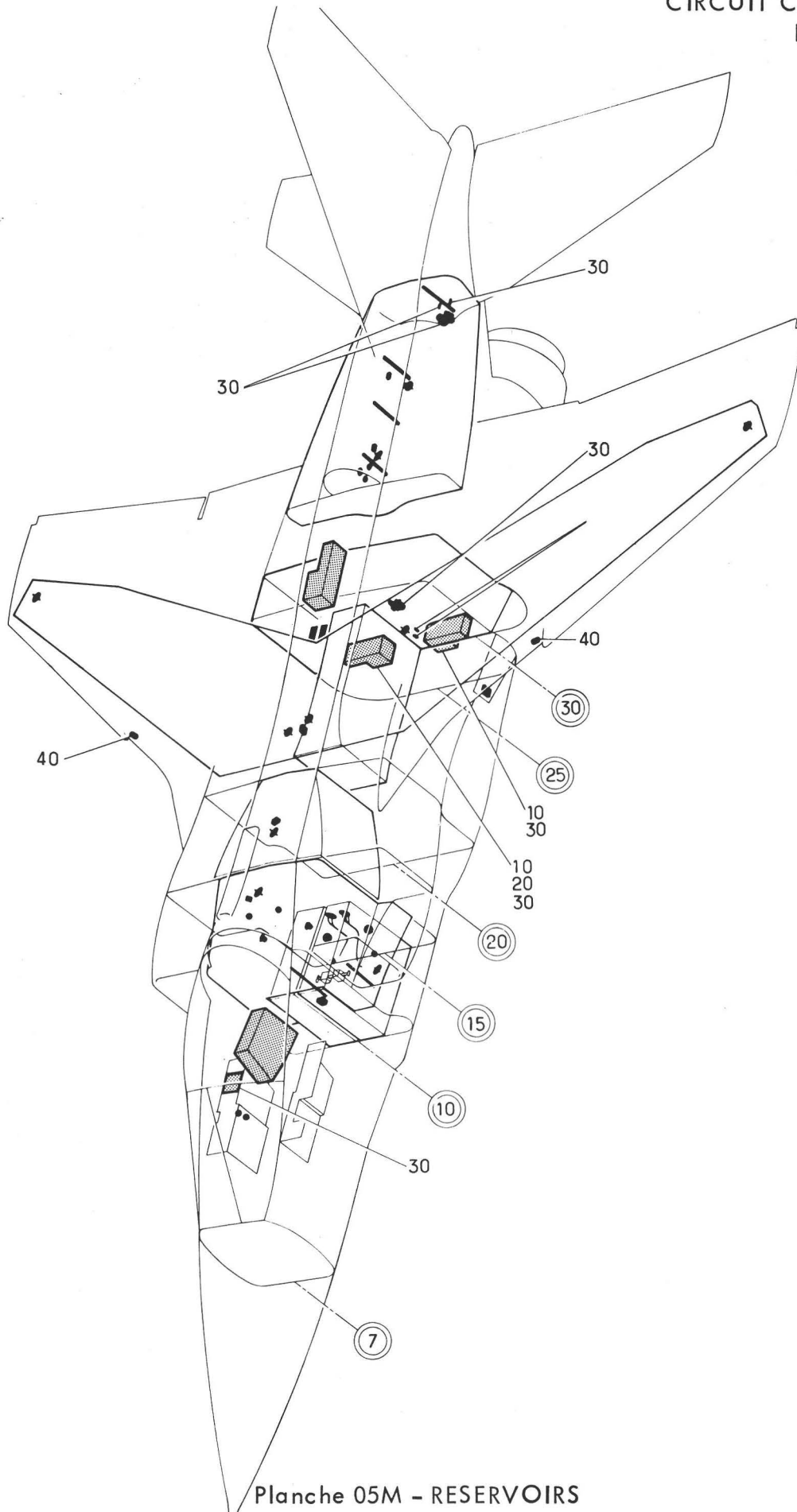


Planche 05M - RESERVOIRS

Section : 10

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05M				
+001		RESERVOIRS (EIS 41-00-02M010)	RF	005014
+001A		RESERVOIRS (M332) (EIS 41-00-02M010A)	RF	015023
+001B		RESERVOIRS (M589) (EIS 41-00-02M010B)	RF	024027
+001C		RESERVOIRS (M371) (EIS 41-00-02M010C)	RF	028095
+001D		RESERVOIRS (M912) (EIS 41-00-02M010D)	RF	096100
+001E		RESERVOIRS (M915) (EIS 41-00-02M010E)	RF	101110
+001F		GENERALITES (M933) (EIS 41-00-02M010F)	RF	111130
+001G		GENERALITES (M950-994-1295) (EIS 41-00-02M010G)	RF	131150 R
+001H		RESERVOIRS (M1024) (EIS 41-00-02M010H)	RF	151999
010		.EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 63 ALPHA (VOIR 41-13-07-001C)	1	005023
010A		.EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 63 ALPHA (M589) (VOIR 41-13-07-001D)	1	024027
010B		.EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 63 ALPHA (M371) (VOIR 41-13-07-001E)	1	028999
020		.EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 64 ALPHA (VOIR 41-13-07M001F)	1	005014
020A		.EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 64 ALPHA (M332) (VOIR 41-13-07M001G)	1	015023
020B		.EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 64 ALPHA (M589) (VOIR 41-13-07M001H)	1	024027
020C		.EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 64 ALPHA (M371) (VOIR 41-13-07M001J)	1	028100
020D		.EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 64 ALPHA (M915) (VOIR 41-13-07M001K)	1	101110
020E		.EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 64 ALPHA (M933) (VOIR 41-13-07M001L)	1	111999
030		.POMPES ELECTRIQUES F3-F4 (VOIR 41-13-09-001B)	1	005095
030A		.POMPES ELECTRIQUES F3-F4 (M912) (VOIR 41-13-09-001C)	1	096130
030B		.POMPES ELECTRIQUES F3-F4 (M950) (VOIR 41-13-09-001D)	1	131150
030C		.POMPES ELECTRIQUES F3-F4 (M1024) (VOIR 41-13-09-001E)	1	151999

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
05M				
040		.INSTALLATION ELECTRIQUE. RESERVOIRS LARGABLES (VOIR 41-13-11-001B)	1	005130
040A		.INSTALLATION ELECTRIQUE. RESERVOIRS LARGABLES (M994-1295) (VOIR 41-13-11-001C)	1	131999 R

SECTION 41-11

RESERVOIRS
(Installation equipments)

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

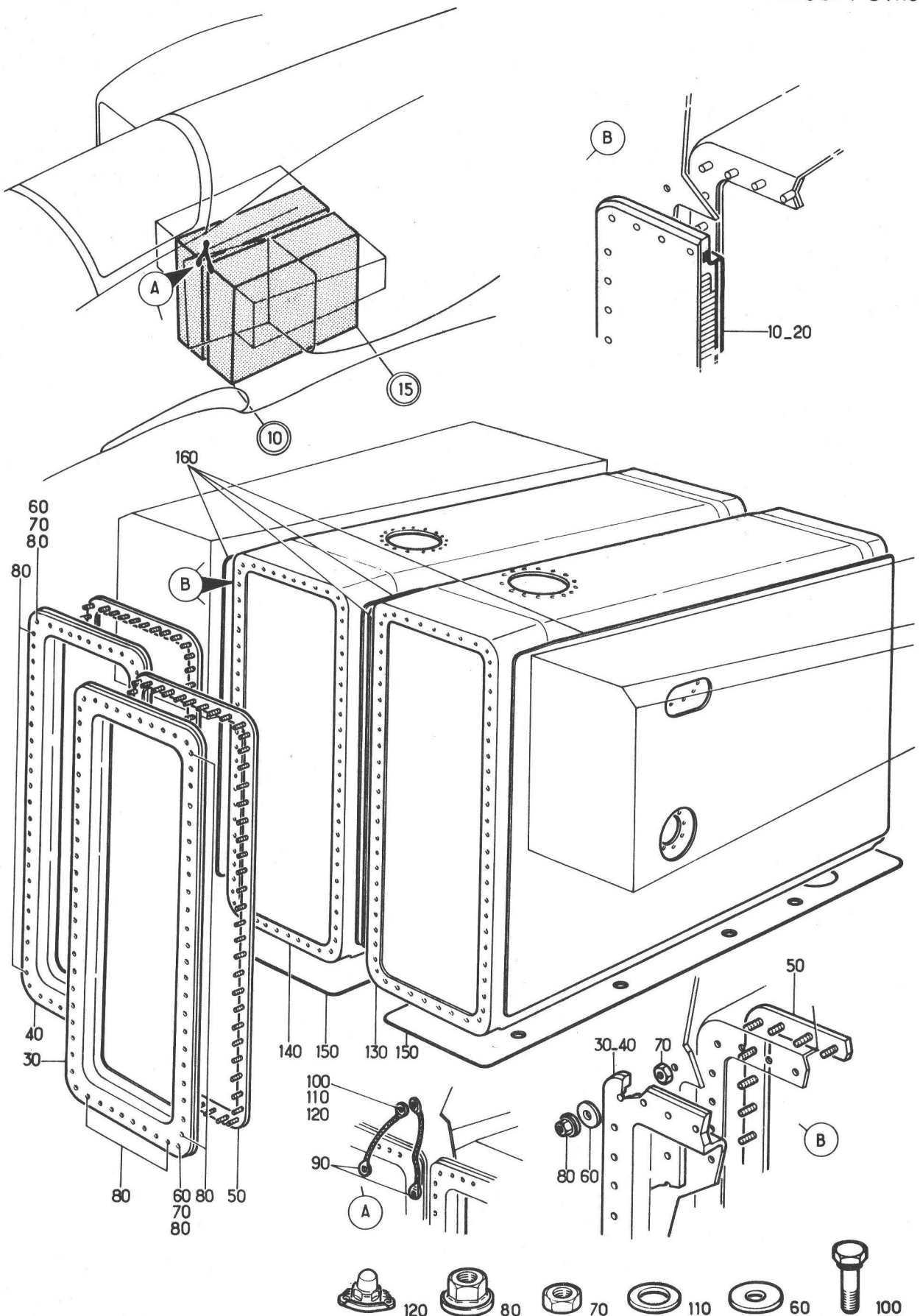


Planche 01 - PORTE AVANT ET NOURRICE GAUCHE ET DROITE

Section : 11

Date : DECEMBRE 1979

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-		1234567		
001	SUPPRIME			R
001A	SUPPRIME			R
001B	SUPPRIME			R
+001D		PORTE AVANT ET NOURRICE (G) . . . (EIS 41-10-01A010)	RF 005032	R
+001E		PORTE AVANT ET NOURRICE (M648)(G) (EIS 41-10-01A010A)	RF 033048	R
+001F		PORTE AVANT ET NOURRICE (M821)(G) (EIS 41-10-01A010B)	RF 049130	R
+001G		PORTE AVANT ET NOURRICE (M945)(G) (EIS 41-10-01A010C)	RF 131999	R
002	SUPPRIME			R
002A	SUPPRIME			R
002B	SUPPRIME			R
+002D		PORTE AVANT ET NOURRICE (D) . . . (EIS 41-10-01A020)	RF 005032	R
+002E		PORTE AVANT ET NOURRICE (M648)(D) (EIS 41-10-01A020A)	RF 033048	R
+002F		PORTE AVANT ET NOURRICE (M821)(D) (EIS 41-10-01A020B)	RF 049130	R
+002G		PORTE AVANT ET NOURRICE (M945)(D) (EIS 41-10-01A020C)	RF 131999	R
010	1623-3-201	•MEMBRANE (G)(53Q-1) F0238	1	005032
020	1623-3-201	•MEMBRANE (D)(53Q-2) F0238	1	005032
030	239A	•PORTE NOURRICE AVANT (M648)(G) . (53Q-1) F0300	1	033130 R
030A	239A1	•PORTE NOURRICE AVANT (M945)(G) . (53Q-1) F0300	1	131999 R
040	240A	•PORTE NOURRICE AVANT (M648)(D) . (53Q-2) F0300	1	033130 R
040A	240A1	•PORTE NOURRICE AVANT (M945)(D) . (53Q-2) F0300	1	131999 R
050	1500-39-448	•••••ANNEAU PORTE GOUJONS. F0238	1	033999
060	121E23-113-10-0	•••••RONDELLE F0300	4	033999
070	AN316-4	•••••ECROU 88044	4	033999
080	HW14-4	•••••ECROU AUTC FREINE . . . F1669	66	033999
090	596102A34-125-3 4	•TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	
100	CSP118-4-5	•••••VIS (G) K0999	RF	
110	AN96CPD416	•••••RONDELLE (G) 88044	RF	
120	FMA2502-048	•••••ECROU A RIVER 13257	RF	
130	1623-1-204	•NOURRICE (G)(42Q)(ADP) . . . F0238	1	005048
130A	1623-1-208	•NOURRICE (M821)(G)(42Q)(ADP) . . F0238	1	049999
140	1623-2-204	•NOURRICE (D)(42Q)(ADP) . . . F0238	1	005048
140A	1623-2-208	•NOURRICE (M821)(D)(43Q)(ADP) . . F0238	1	049999
150	121A52-125-41-0	•PROTECTION SEMELLE INFERIEURE. . F0300	1	R
160	121A52-125-42-0	•PROTECTION FLANCS LATERAUX F0300	2	R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

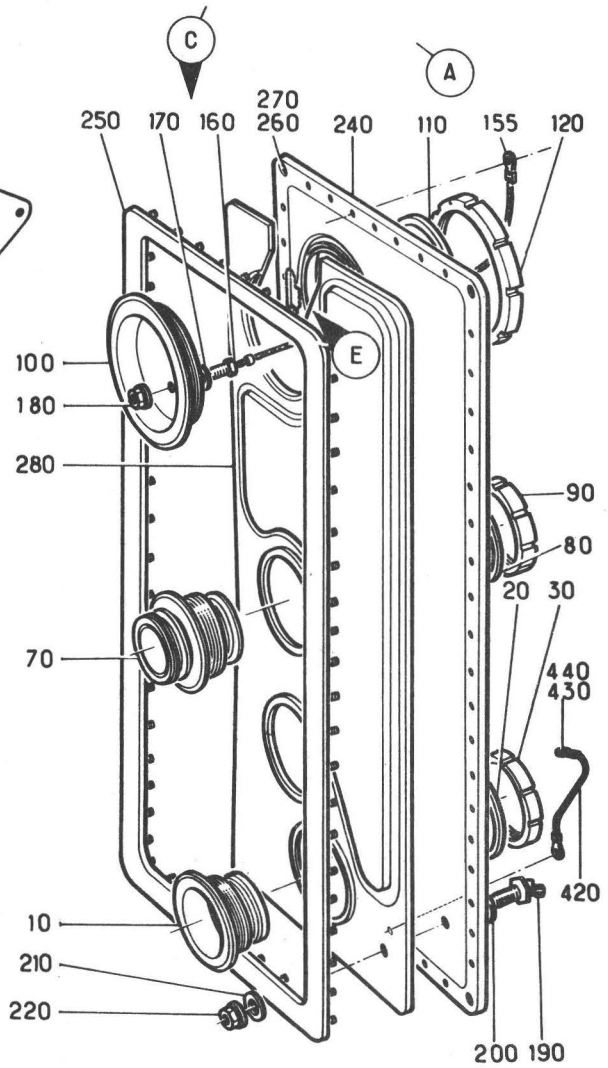
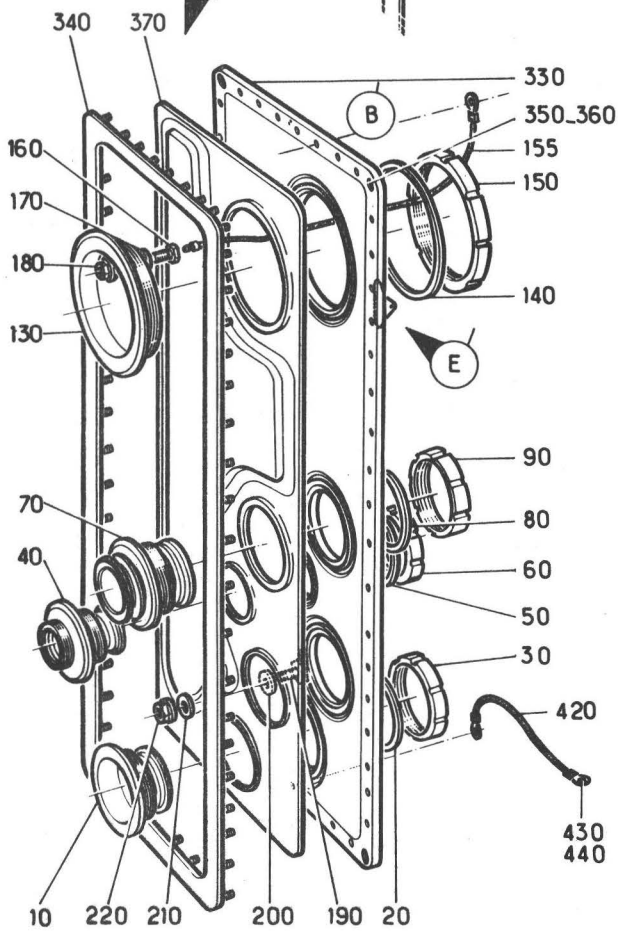
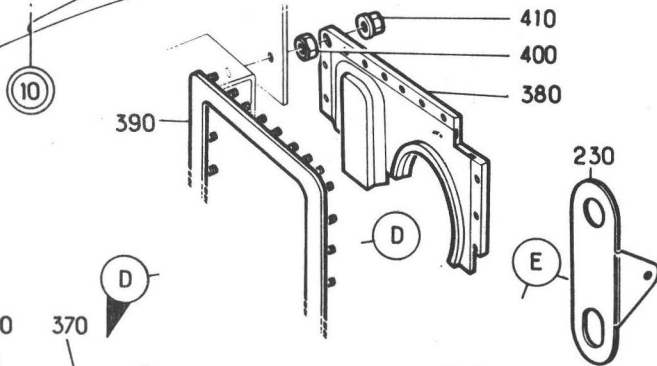
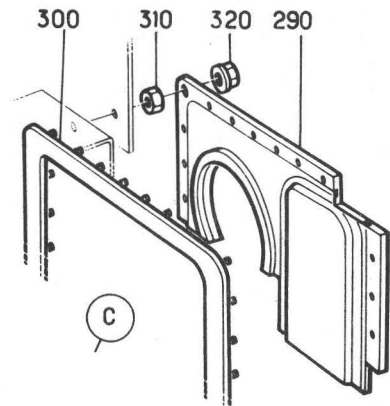
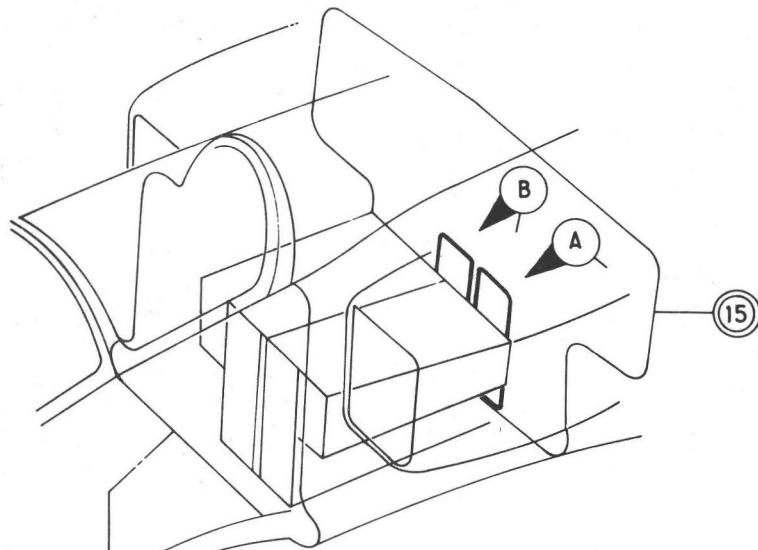


Planche 02

RACCORD CARBURANT ET PORTE ARRIERE NOURRICE GAUCHE ET DROITE

Section : 11

Date : OCTOBRE 1976

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
02-				
+001		RACCORD CARBURANT ET PORTE. . . . ARRIERE NOURRICE (G) (EIS 41-10-01A030)	RF	005032 R
+001A		RACCORD CARBURANT ET PORTE. . . . ARRIERE NOURRICE (M648)(G) (EIS 41-10-01A030A)	RF	033130 R
+001B		RACCORD CARBURANT ET PORTE. . . . ARRIERE NOURRICE (M545)(G) (EIS 41-10-01A030B)	RF	131999 R
+002		RACCORD CARBURANT ET PORTE. . . . ARRIERE NOURRICE (D) (EIS 41-10-01A040)	RF	005032 R
+002A		RACCORD CARBURANT ET PORTE. . . . ARRIERE NOURRICE (M648)(D) (EIS 41-10-01A040A)	RF	033130 R
+002B		RACCORD CARBURANT ET PORTE. . . . ARRIERE NOURRICE (M945)(D) (EIS 41-10-01A040B)	RF	131999 R
010	121E52-125-00-0	• TRAVERSEE DE CLOISCN F0300	1	
020	121E52-125-16-0	••••• RONDELLE F0300	1	
030	121E52-125-15-0	••••• ECROU CANNELE	1	
040	121E52-130-00-0	• TRAVERSEE DE CLOISCN (D) . F0300	1	
050	121E52-125-21-0	••••• RONDELLE (D) F0300	1	
060	121E52-125-20-0	••••• ECROU CANNELE (D) . . . F0300	1	
070	121E52-131-00-0	••••• TRAVERSEE DE CLOISCN. F0300	1	
080	121E52-125-16-0	••••• RONDELLE F0300	1	
090	121E52-125-15-0	••••• ECROU CANNELE	1	
100	121E52-138-00-0	• TRAVERSEE DE CLOISCN (G) . F0300	1	
110	121E52-125-23-0	••••• RONDELLE (G) F0300	1	
120	121E52-125-22-0	••••• ECROU CANNELE (G) . . . F0300	1	
130	121E52-139-00-0	• TRAVERSEE DE CLOISCN (D) . F0300	1	
140	121E52-125-23-0	••••• RONDELLE (D) F0300	1	
150	121E52-125-22-0	••••• ECROU CANNELE (D) . . . F0300	1	
155	596102A34-125F2	• TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
160	121E52-125-33-0	••••• DOUILLE DE METALLISATION. . F0300	1	
170	DNJET4	••••• RONDELLE F0458	1	
180	PR355M	••••• ECROU HEXAGONAL F0224	1	
190	121E52-125-24-0	• EMBOUT F0300	1	
200	DNJET4	••••• RONDELLE F0458	1	
210	121E52-125-44-0	••••• RONDELLE F0300	1	
220	PLH355M	••••• ECROU HEXAGONAL F0224	1	
230	121E52-125-31-0	• PATTE DE VERROUILLAGE. . . . F0300	1	
240	121E52-309-50-C	• PORTE ARRIERE (G) F0300	1	005032
250	1500-39-379	••••• ANNEAU PORTE GOUJONS (G) . . F0238	1	005032
260	AN316-4	••••• ECROU (G) 88044	4	005032
270	HW14-4	••••• ECROU AUTO FREINE (G) F1669	56	005032
280	1623-4-201	• MEMBRANE (G)(53Q-3) F0238	1	005032
290	241A	• PORTE ARRIERE (M648)(G)(53Q-3) . F0300	1	033130 R
290A	241A1	• PORTE ARRIERE (M945)(G)(53Q-3) . F0300	1	131999 R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
02-				
300	1500-39-379ANNEAU PORTE GCUJONS (G) . . . F0238	1	033999
310	AN316-4ECROU (G) 88044	4	033999
320	HW14-4ECROU AUTO FREINE (G) F1669	56	033999
330	121E52-310-50-0	•PORTE ARRIERE (D) F0300	1	005032
340	1500-39-379ANNEAU PORTE GCUJONS (D) . . F0238	1	005032
350	AN316-4ECROU (D) 88044	4	005032
360	HW14-4ECROU AUTO FREINE (D) F1669	56	005032
370	1623-5-201	•MEMBRANE (D)(53Q-4) F0238	1	005032
380	242A	•PORTE ARRIERE (M648)(D)(53Q-4) . FC300	1	033130 R
380A	242A1	•PORTE ARRIERE (M945)(D)(53Q-4) . FC300	1	131999 R
390	1500-39-379ANNEAU PORTE GCUJONS (D) . . F0238	1	033999
400	AN316-4ECROU (D) 88044	4	033999
410	HW14-4ECROU AUTO FREINE (D) F1669	56	033999
420	596102A11-75-34	•TRESSE DE METALLISATION F0300	1	
430	CSP118-3-3VIS KC999	1	
440	G93MECROU A RIVER F0224	1	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

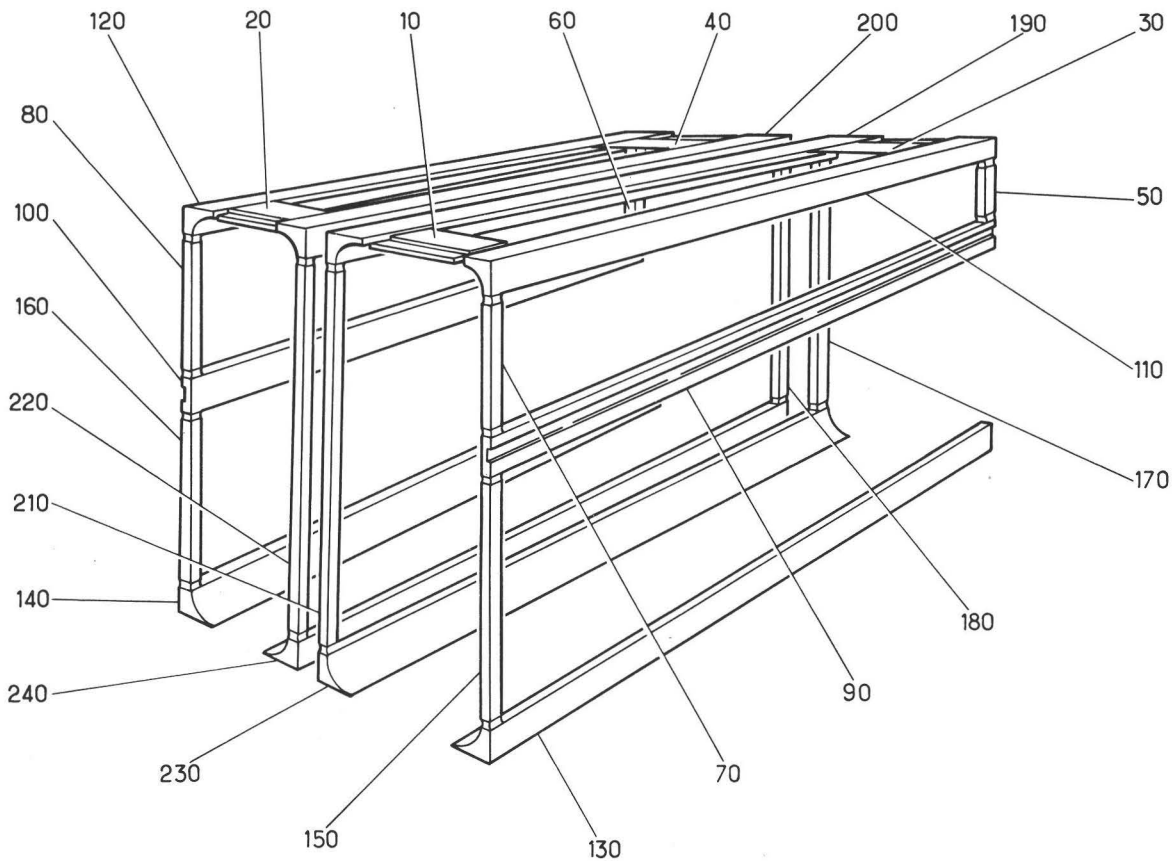
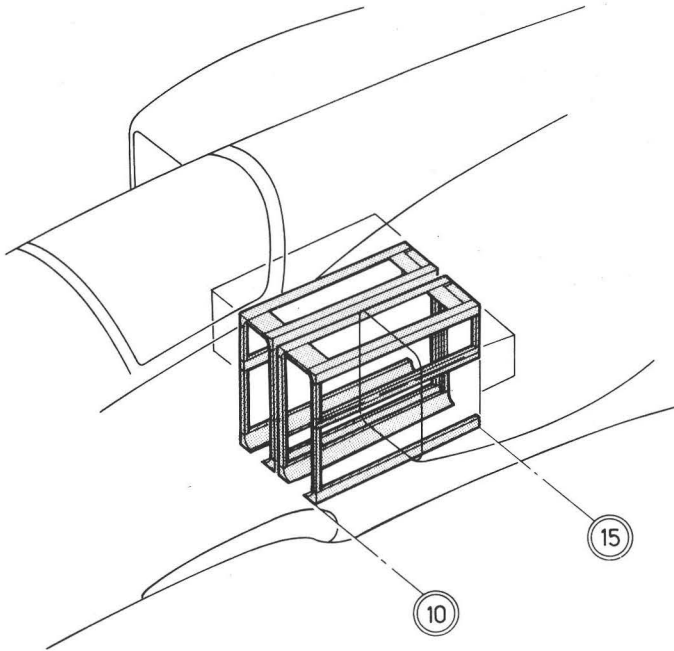


Planche 02M — CALAGE NOURRICE GAUCHE ET DROITE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02M				
+001		CALAGE NOURRICE (G) (EIS 41-10-01A023)	RF	R
+002		CALAGE NOURRICE (D) (EIS 41-10-01A025)	RF	R
010	121E52-149-01-1	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
020	121E52-149-01-2	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
030	121E52-149-02-1	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
040	121E52-149-02-2	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
050	121E52-149-06-1	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
060	121E52-149-06-2	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
070	121E52-149-07-1	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
080	121E52-149-07-2	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
090	121E52-149-08-1	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
100	121E52-149-08-2	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
110	121E52-149-09-1	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
120	121E52-149-09-2	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
130	121E52-149-10-1	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
140	121E52-149-10-2	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
150	121E52-149-11-1	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
160	121E52-149-11-2	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
170	121E52-149-13-0	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
180	121E52-149-14-0	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
190	121E52-149-15-0	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
200	121E52-149-16-0	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
210	121E52-149-17-0	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
220	121E52-149-18-0	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R
230	121E52-149-19-0	.CALE EN Balsa (G) F0300	1	R
240	121E52-149-20-0	.CALE EN Balsa (D) F0300	1	R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

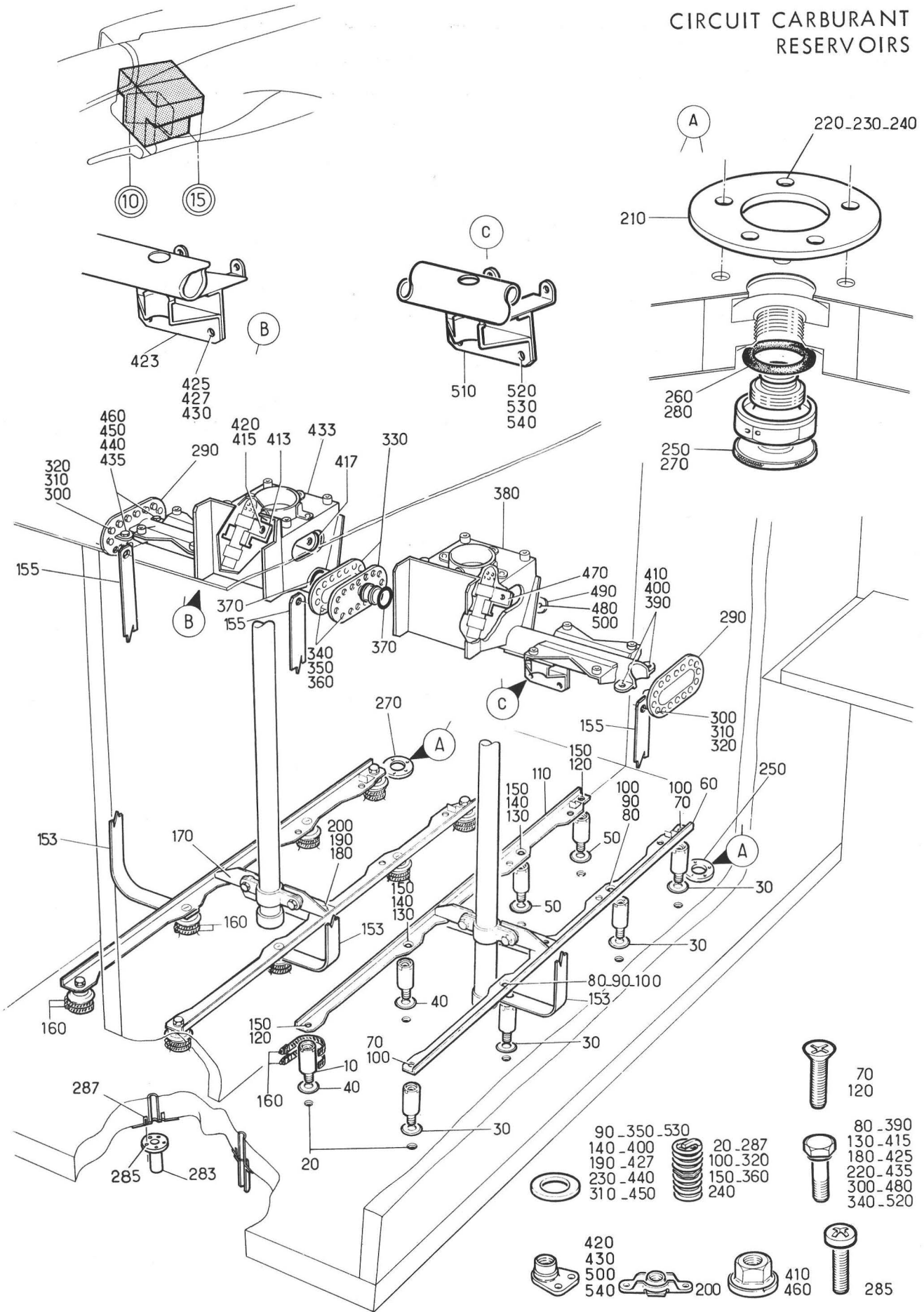


Planche 03 - EQUIPEMENT NOURRICES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
+001		EQUIPEMENT NOURRICES (EIS 41-10-01A050)	RF	005033
+001A		EQUIPEMENT NOURRICES (M599) (EIS 41-10-01A050A)	RF	034999
010	121E52-137-00-0	.COLONNETTE F0300	16	
020	3591-4CN0625FILET RAPPORTE. 91767	16	
030	121E52-125-26-0	.RONDELLE DE METALLISATION. F0300	8	
040	121E52-125-29-0	.RONDELLE DE METALLISATION. F0300	4	
050	121E52-125-28-0	.RONDELLE DE METALLISATION. F0300	4	
060	121E52-128-00-1	.RAIL SUPPORT (G) F0300	2	
070	AJ4115-4-8VIS F0300	4	
080	CSP118-4-1VIS K0999	4	
090	AN960PD416RONDELLE. 88044	4	
100	3591-4CN0625FILET RAPPORTE. 91767	8	
110	121E52-128-00-2	.RAIL SUPPORT (D) F0300	2	
120	AJ4115-4-8VIS F0300	4	
130	CSP118-4-1VIS K0999	4	
140	AN960PD416RONDELLE. 88044	4	
150	3591-4CN0625FILET RAPPORTE. 91767	8	
153	121E52-125-50-0	.BANDE DE METALLISATION . . . F0300	3	
155	121E52-125-51-0	.BANDE DE METALLISATION . . . F0300	3	
160	MIN0XR018028	.COLLIER. F2560	32	
170	121E52-134-00-0	.SUPPORT. F0300	2	
180	CSP118-4-2VIS K0999	4	
190	AN960PD416RONDELLE. 88044	4	
200	LAHR94MECROU A RIVER F0224	4	
210	121E52-125-32-0	.ANNEAU DE SERRAGE. F0300	2	
220	CSP118-4-4VIS K0999	10	
230	AN960PD416RONDELLE. 88044	10	
240	3591-4CN0625FILET RAPPORTE. 91767	10	
250	A4054	.ROBINET DE PURGE (440-1) . F0218	1	005033
250A	A4054-01	.ROBINET DE PURGE (M599)(440-1) . F0218	1	034999
260	31931	..JOINT TORIQUE F0218	1	
270	A4054	.ROBINET DE PURGE (440-2) . F0218	1	005033
270A	A4054-01	.ROBINET DE PURGE (M599)(440-2) . F0218	1	034999
280	31931	..JOINT TORIQUE F0218	1	
283	121E52-125-80-0	.PRISE DE DEPRESSION. F0300	2	
285	NAS1100-08-6VIS 80205	10	
287	3585-2CN0328FILET RAPPORTE. 91767	10	
290	121E52-125-07-0	.COLLERETTE F0300	2	
300	CSP118-4-2VIS K0999	32	
310	AN960PD416RONDELLE. 88044	32	
320	3591-4CN0500FILET RAPPORTE. 91767	32	
330	121E52-125-39-0	.COLLERETTE F0300	2	
340	CSP118-4-2VIS K0999	32	
350	AN960PD416RONDELLE. 88044	32	
360	3591-4CN0375FILET RAPPORTE. 91767	32	
370	19-8X3-6FP1SA	.JOINT. F0235	2	
380	121B52-133-00-1	.SUPPORT ELEMENT SENSIBLE (G) . . F0300	1	
390	CSP118-4-2VIS K0999	2	
400	AN960PD416RONDELLE. 88044	2	

R
R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
410	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	2	
413	121E52-133-20-0	..SUPPORT F0300	1	
415	CSP118-3-1VIS K0999	2	
417	121E52-133-31-0PLAQUETTE F0300	1	
420	BJM93MECROU A RIVER (D) . . . F0224	2	
423	121E52-133-23-0	..SUPPORT F0300	1	
425	CSP118-3-1VIS K0999	2	
427	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
430	BJM93MECROU A RIVER F0224	2	
433	121B52-133-00-2	..SUPPORT ELEMENT SENSIBLE (D) F0300	1	
435	CSP118-4-2VIS K0999	2	
440	AN960PD416RONDELLE. 88044	2	
450	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
460	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	2	
470	121E52-133-20-0	..SUPPORT. F0300	1	
480	CSP118-3-1VIS K0999	2	
490	121E52-133-31-0PLAQUETTE F0300	1	
500	BJM93MECROU A RIVER F0224	2	
510	121E52-133-23-0	..SUPPORT. F0300	1	
520	CSP118-3-1VIS K0999	2	
530	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
540	BJM93MECROU A RIVER F0224	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

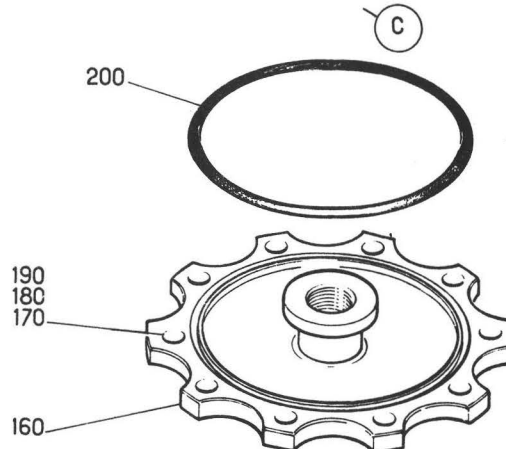
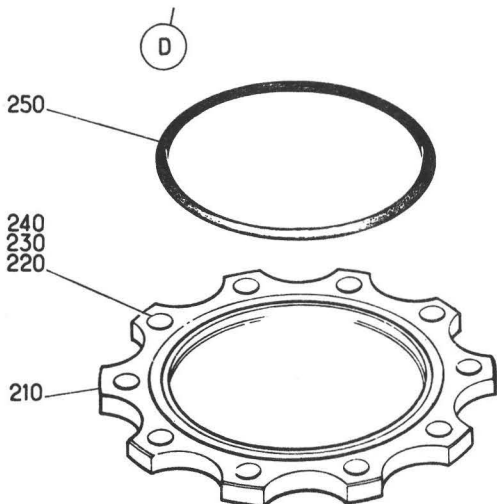
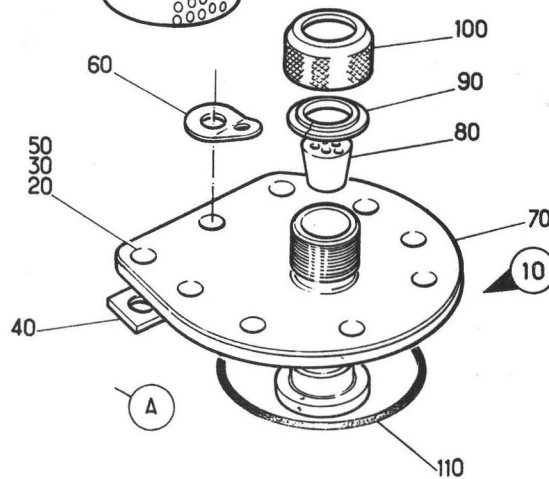
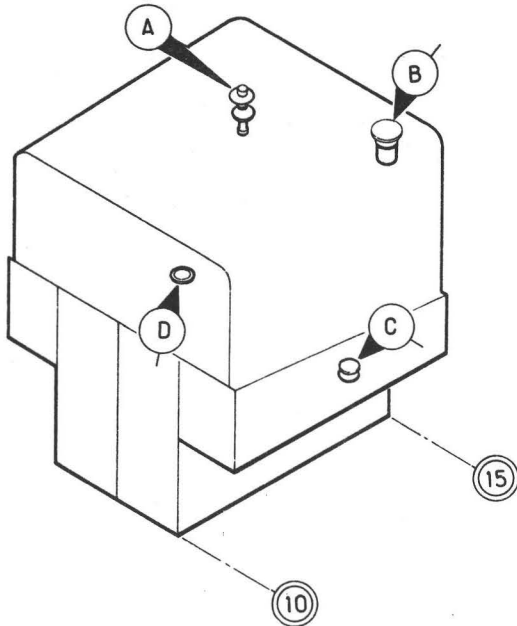
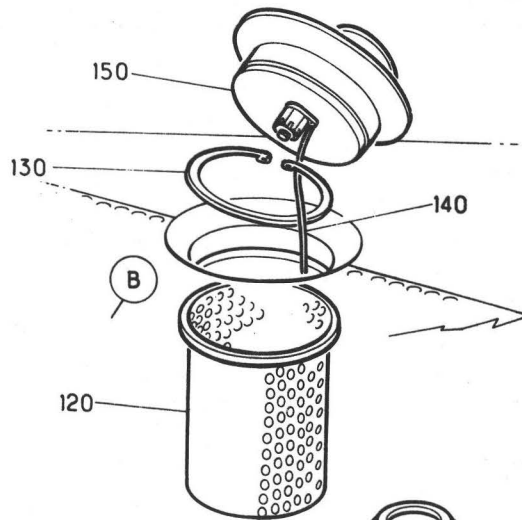
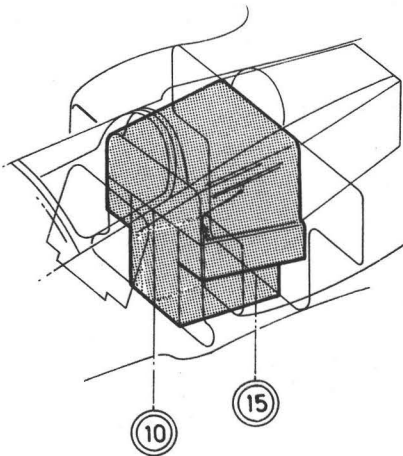


Planche 04 - EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F1

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-		1234567		
+001		EQUIPEMENT DANS RESERVOIR FI. (EIS 41-10-01A060)	RF	R
010	121E52-328-00-0	• SUPPORT CONTACTEUR DE NIVEAU F0300	1	
020	CSP118-4-7	••••• VIS K0999	9	
030	AN960PD416	••••• RONDELLE 88044	9	
040	121E23-530-35-0	••••• CALE F0300	1	
050	FMA2502-C48	••••• ECROU A RIVER 13257	9	
060	121E52-150-08-0	••••• PATTE DE FREINAGE F0300	1	
070	121E52-328-01-0	•• SUPPORT F0300	1	
080	121E63-530-04-0	•• CCNE K0999	1	
090	EEAS598D7	•• RONDELLE K0999	1	
100	508-2-09484-002	•• BOUCHON K2525	1	
110	MS29513-39	• JOINT TORIQUE F0229	1	
120	121E52-525-00-0	• FILTRE (240-3) K0999	1	
130	AGS2030-95	• CIRCLIP U1653	1	
140	5163-350	• DRISSE NYLON EQUIPEE F0300	1	
150	510-5A	• BOUCHON DE REMPLISSAGE (230-3) (ADP) K2617	1	
160	121E52-125-34-0	• EMBASE CONTACTEUR DE NIVEAU F0300	1	
170	CSP118-4-5	••••• VIS K0999	10	
180	AN960PD416	••••• RONDELLE 88044	10	
190	FMA2502-C48	••••• ECROU A RIVER 13257	10	
200	MS29513-239	• JOINT TORIQUE F0229	1	
210	121E52-125-35-0	• PORTE DE VISITE F0300	1	
220	CSP118-4-5	••••• VIS K0999	10	
230	AN960PD416	••••• RONDELLE 88044	10	
240	FMA2502-C48	••••• ECROU A RIVER 13257	10	
250	MS29513-239	• JOINT TORIQUE F0229	1	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

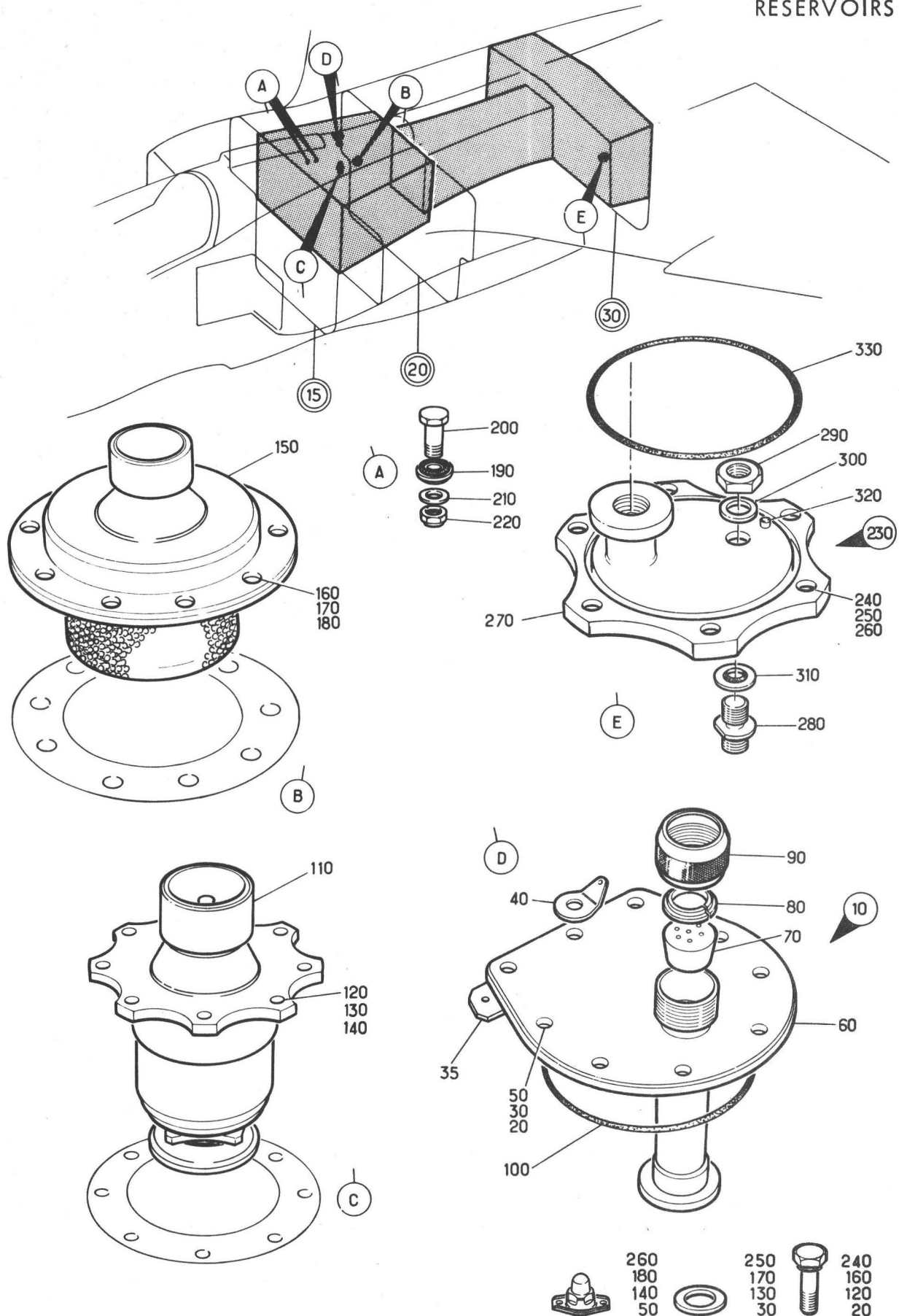


Planche 05 - EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F2 ET F3

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
05-				
+001		EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F2 ET F3 (EIS 41-10-01A070)	RF	005014 R
+001A		EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F2 ET F3 (M367)(EIS 41-10-01A070A)	RF	015022 R
+001B		EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F2 ET F3 (M515)(EIS 41-10-01A070B)	RF	023999 R
010	121E52-324-00-0	• SUPPORT DE CONTACTEUR. • • F0300	1	
020	CSP118-4-7	•••••VIS • • • • • K0999	9	
030	AN96OPD416	•••••RONDELLE. • • • • • 88044	9	
035	121E23-530-35-0	•••••CALE. • • • • • F0300	1	
040	121E52-150-08-0	•••••PATTE DE FREINAGE • • F0300	1	
050	FMA2502-048	•••••ECROU A RIVER • • • • • 13257	9	
060	121E52-324-01-0	••SUPPORT • • • • • F0300	1	
070	121E63-530-04-0	••CONE. • • • • • K0999	1	
080	EEA559807	••RONDELLE. • • • • • K0999	1	
090	508-2-09484-002	••BOUCHON • • • • • K2525	1	
100	MS29513-39	••JOINT TORIQUE. • • • • • F0229	1	
110	B07GA0102	•CLAPET DE DECHARGE (310)(ADP). • F6184	1	005014
110A	B07GAC103A	•CLAPET DE DECHARGE (M367)(310) (ADP) F6184	1	015022
120	CSP118-4-8	•••••VIS • • • • • K0999	8	
130	AN96OPD416	•••••RONDELLE. • • • • • 88044	8	
140	FMA2502-048	•••••ECROU A RIVER • • • • • 13257	8	
150	C25EAC201	•CLAPET D'ARRET CARBURANT (300-3) (ADP) F6184	1	005022
150A	C25EA0202	•CLAPET D'ARRET CARBURANT (M515). (300-3)(ADP) F6184	1	023999
160	CSP118-4-9	•••••VIS • • • • • K0999	10	
170	AN96OPD416	•••••RONDELLE. • • • • • 88044	10	
180	FMA2502-048	•••••ECROU A RIVER • • • • • 13257	10	
190	1117	••JOINT JET. • • • • • F0458	2	
200	CSP118-7-2	•••••VIS • • • • • K0999	2	
210	AN96OPD716	•••••RONDELLE. • • • • • 88044	2	
220	PLH357M	•••••ECROU • • • • • F0224	2	
230	121E52-236-00-0	•SUPPORT CONTACTEUR DE NIVEAU • • F0300	1	
240	CSP118-4-5	•••••VIS • • • • • K0999	6	
250	AN96OPD416	•••••RONDELLE. • • • • • 88044	6	
260	FMA2502-048	•••••ECROU A RIVER • • • • • 13257	6	
270	121E52-236-01-0	••SUPPORT • • • • • F0300	1	
280	121E52-236-02-0	••TRAVERSEE • • • • • F0300	1	
290	L22461-80ECL	••ECROU HEXAGONAL • • • • • F0111	1	
300	R13304	••JCINT • • • • • F0271	1	
310	BSA8PC851A	••BAGUE BS. • • • • • F0229	1	
320	121E52-125-13-0	••ERGOT • • • • • F0300	1	
330	MS29513-150	••JCINT TORIQUE. • • • • • F0229	1	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

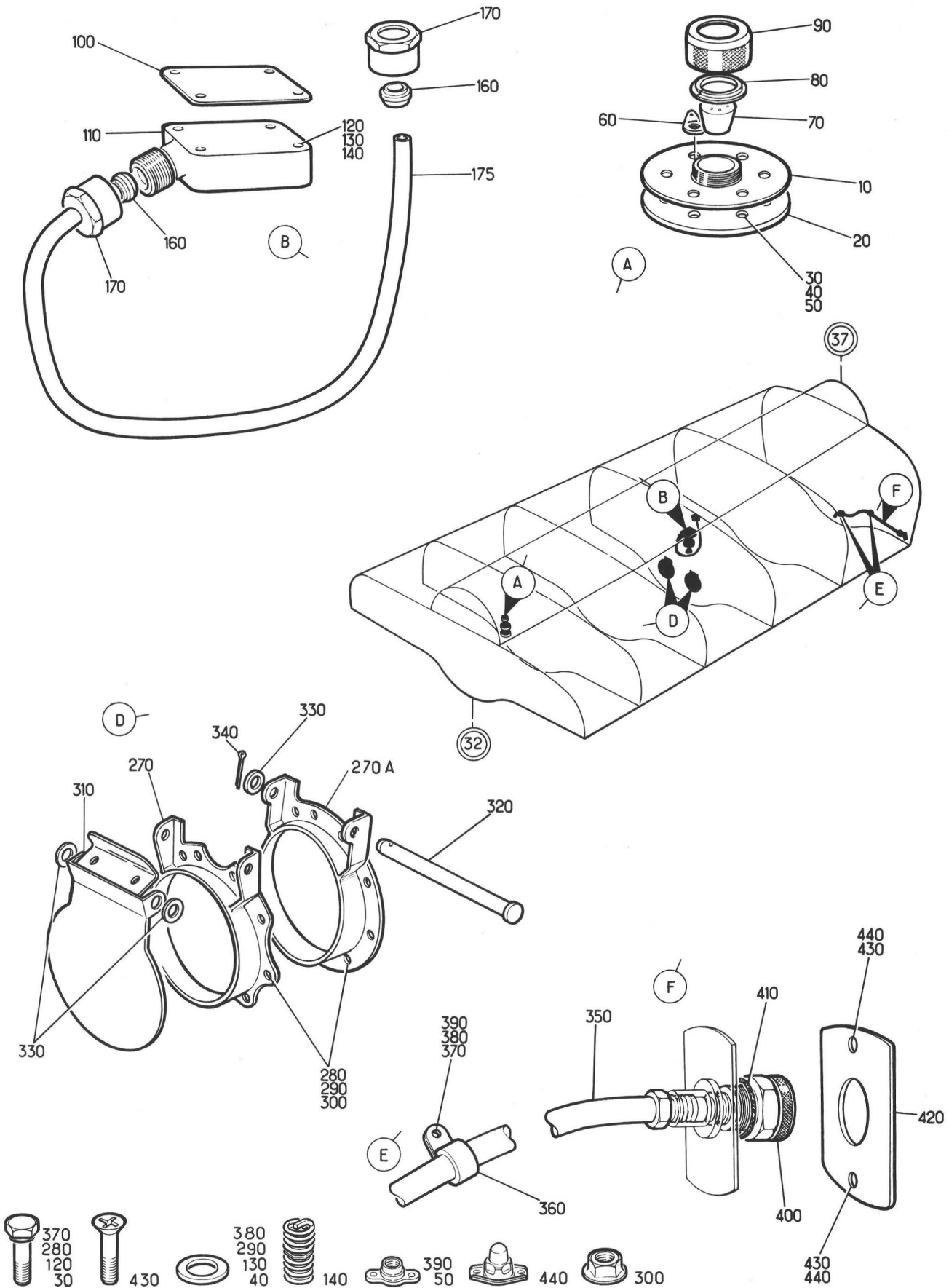


Planche 06 - EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F4

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
06-				
+001A		EQUIPEMENT DANS RESERVOIR F4. (EIS 41-10-01A080)	RF	
010	121E52-702-08-0	.JOINT. K0999	1	
020	121E52-926-00-0	.EMBASE CONTACTEUR DE NIVEAU. K0999	1	
030	CSP118-3-5VIS K0999	6	
040	AN960PD10RONDELLE. 88044	6	
050	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	6	
060	EEAS694-4	.PATTE FIL FREIN. K0999	1	
070	121E63-530-04-0	.CONE K0999	1	
080	EEAS598D7	.RONDELLE K0999	1	
090	508-2-09484-002	.BOUCHON. K2525	1	
100	121E52-509-01-0	.JOINT. K0999	1	
110	121E52-826-00-0	.EMBASE CONTACTEUR DE NIVEAU. K0999	1	
120	CSP118-4-3VIS K0999	4	
130	AN960-416LRONDELLE. 88044	4	
140	CSP134-4FILET RAPPORTE. K0999	4	
160	121E63-830-02-0	.OLIVE. K0999	2	
170	121E63-830-01-0	.RACCORD. K0999	2	
175	PTFE234X328	.PROTECTION CABLAGE K0999	SB	
270	121E52-702-37-0	.EMBASE CLAPET. K0999	2	
	OU			
270A	121E52-702-45-0	.EMBASE CLAPET. K0999	2	
280	CSP118-3-3VIS K0999	9	
290	AN960PD10RONDELLE. 88044	9	
300	AS8600DECROU U1653	9	
310	121E52-913-00-0	.VOLET. K0999	2	
320	121E52-782-05-0AXE SPECIAL K0999	2	
330	AN960-10LRONDELLE. 88044	6	
340	SP90C4GOUPILLE FENDUE K0195	2	
350	121E52-800-00-0	.TUYAUTERIE K0999	1	
360	EEAS578-4	.COLLIER. K0999	2	
370	CSP118-3-2VIS K0999	2	
380	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
390	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	2	
400	A4054-01	.ROBINET DE PURGE (45Q-3) F0218	1	
410	31931	.JOINT TORIQUE F0218	1	
420	121E52-702-38-0	.EMBASE K0999	1	
430	CSP123-4-4VIS K0999	2	
440	CSP120-4ECROU A RIVER K0999	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

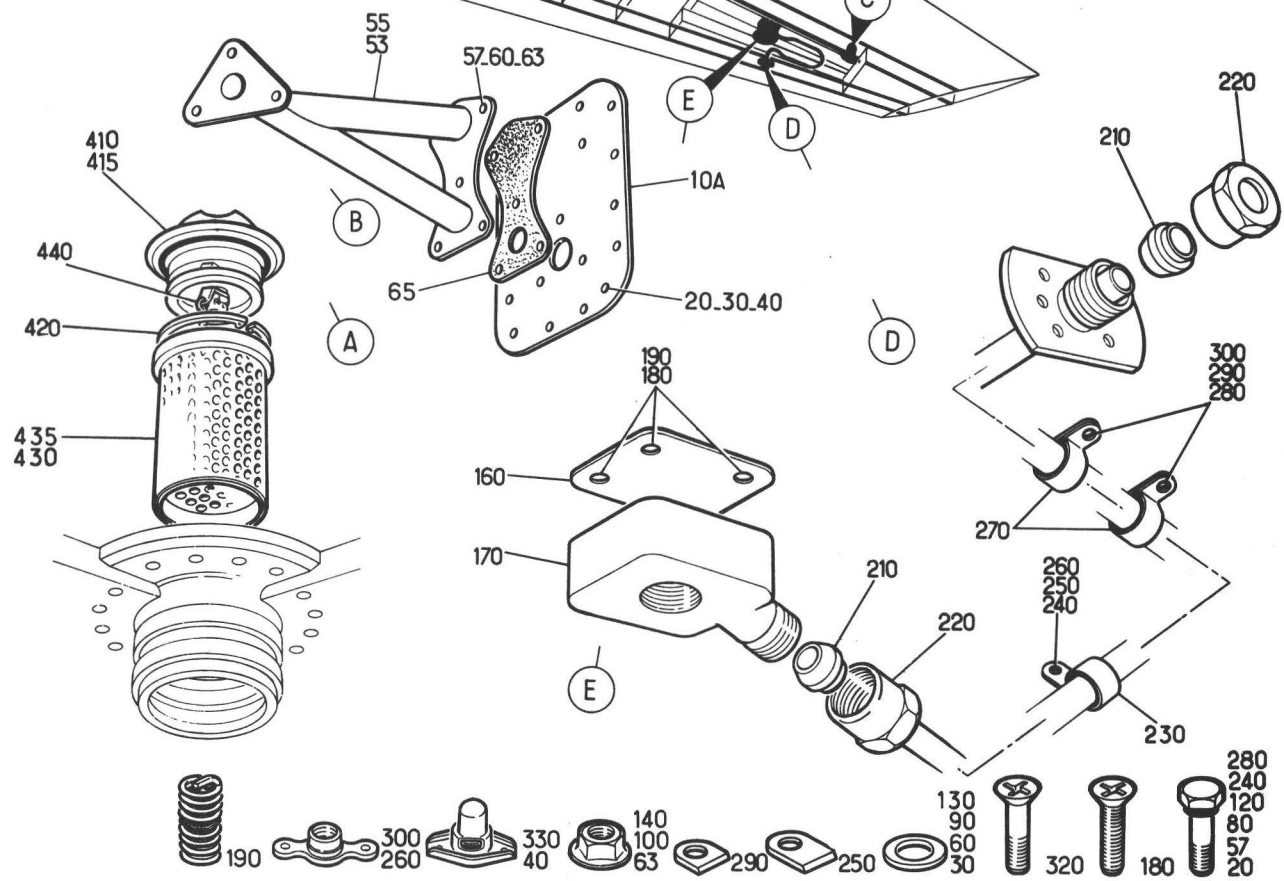
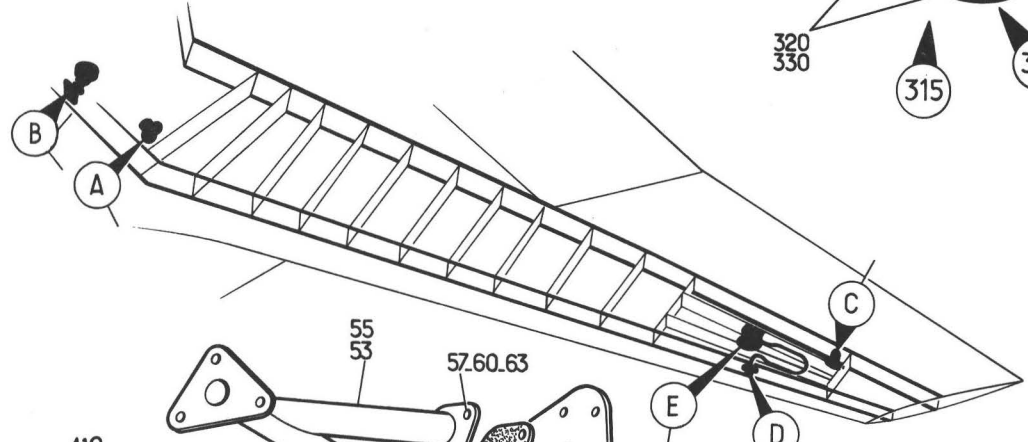
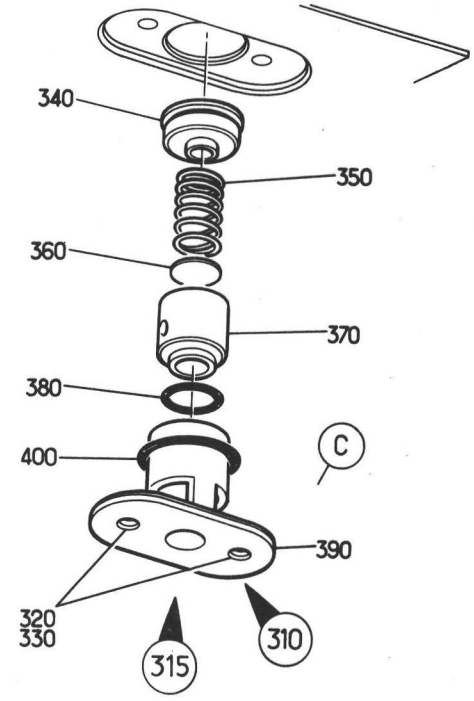
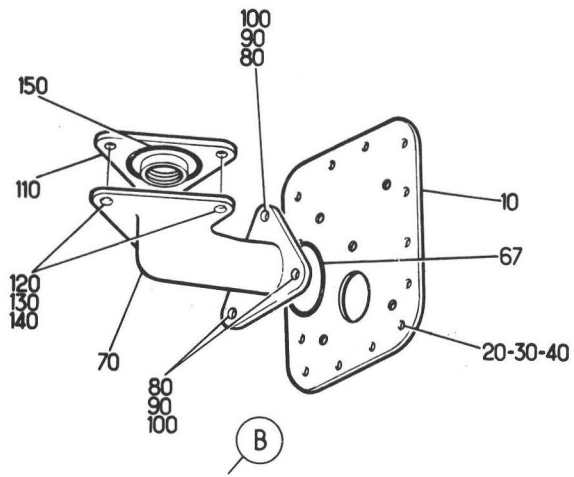


Planche 07 - EQUIPEMENT DANS RESERVOIRS CARBURANT VOILURE GAUCHE ET DROITE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
07-				
+001		EQUIPEMENT DANS RESERVOIRS. . . . CARBURANT VOILURE (G) (EIS 41-10-01A090)	RF	005047 R
+001A		EQUIPEMENT DANS RESERVOIRS. . . . CARBURANT VOILURE (M780)(G) (EIS 41-10-01A090A)	RF	048999 R
+002		EQUIPEMENT DANS RESERVOIRS. . . . CARBURANT VOILURE (D) (EIS 41-10-01A100)	RF	005047 R
+002A		EQUIPEMENT DANS RESERVOIRS. . . . CARBURANT VOILURE (M780)(D) (EIS 41-10-01A100A)	RF	048999 R
010	121E52-500-61-0	•PLAQUE DE FIXATION K0999	1	005047
010A	121E52-500-84-0	•PLAQUE DE FIXATION (M780). F0300	1	048999
020	CSP118-4-7	•••••VIS K0999	14	
030	AN960-416L	•••••RONDELLE. 88044	14	
040	CSP120-4	•••••ECROU A RIVER K0999	14	
053	121E52-534-C0-1	•SUPPORT (M780)(G). F0300	1	048999
055	121E52-534-C0-2	•SUPPORT (M780)(D). F0300	1	048999
057	CSP118-4-3	•••••VIS (M780). K0999	5	048999
060	AN960-416L	•••••RONDELLE (M780) 88044	5	048999
063	AS8600E	•••••ECROU (M780). U1653	5	048999
065	121E52-500-83-0	•JOINT (M780) F0300	1	048999
067	CSP40D121	•JOINT TORIQUE. K0999	1	
070	121E52-500-11-0	•RACCORD COUDE A BRIDE. . . . K0999	1	
080	CSP118-3-4	•••••VIS K0999	3	
090	AN960-10L	•••••RONDELLE. 88044	3	
100	AS8600D	•••••ECROU U1653	3	
110	121E52-500-13-0	•ADAPTATEUR K0999	1	
120	CSP118-3-4H	•••••VIS K0999	3	
130	AN960-10L	•••••RONDELLE. 88044	3	
140	AS8600D	•••••ECROU U1653	3	
150	CSP40D121	•JOINT TORIQUE. K0999	1	
160	121E52-509-C1-0	•JOINT. K0999	1	
170	121E52-510-C0-0	•EMBASE K0999	1	
180	NAS1102-4-8	•••••VIS 80205	4	
190	CSP134-4	•••••FILET RAPPORTE. K0999	4	
210	121E63-830-C2-0	•OLIVE. K0999	2	
220	121E63-830-C1-0	•RACCORD. K0999	2	
230	EEAS578-8	•COLLIER. K0999	RF	
240	CSP118-3-4	•••••VIS K0999	RF	
250	EEAS240-1A	•••••RONDELLE. K0999	RF	
260	CSP109-3	•••••ECROU A RIVER K0999	RF	
270	EEAS578-6	•COLLIER. K0999	RF	
280	CSP118-3-4	•••••VIS K0999	RF	
290	EEAS238-2A	•••••RONDELLE SPECIALE K0999	RF	
300	CSP109-3	•••••ECROU A RIVER K0999	RF	
310	A4079	•CLAPET DE PURGE (G)(45C-1) F0218	1	
315	A4079	•CLAPET DE PURGE (D)(45C-2) F0218	1	
320	CSP124-3-5	•••••VIS K0999	2	
330	CSP120-3	•••••ECROU A RIVER K0999	2	
340	A4051-3	••CAPOT F0218	1	
350	A4027-4	••RESSORT F0218	1	
360	A4051-5	••RONDELLE. F0218	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION							Qté	APP.		
		1	2	3	4	5	6	7				
07-												
370	A4079-2	••	SOLPAPE	•	•	•	•	•	•	F0218	1	
380	A4051-4	••	JOINT	•	•	•	•	•	•	F0218	1	
390	A4079-1	••	CORPS	•	•	•	•	•	•	FC218	1	
400	CSP4CD021	•	JOINT TORIQUE	•	•	•	•	•	•	K0999	1	
410	510-5A	•	BOUCHON DE REMPLISSAGE (G)	•	•	•					1	
			(23Q-1)(ADP)							K2617		
415	510-5A	•	BOUCHON DE REMPLISSAGE (D)	•	•	•					1	
			(23Q-2)(ADP)							K2617		
420	AGS2030-95	•	CIRCLIP	•	•	•	•	•	•	U1653	1	
430	121E52-525-00-C	•	FILTRE (G)(24Q-1)	•	•	•	•	•	•	K0999	1	
435	121E52-525-00-0	•	FILTRE (D)(24Q-2)	•	•	•	•	•	•	K0999	1	
440	EEAS315-6	•	CORDON	•	•	•	•	•	•	K0999	1	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

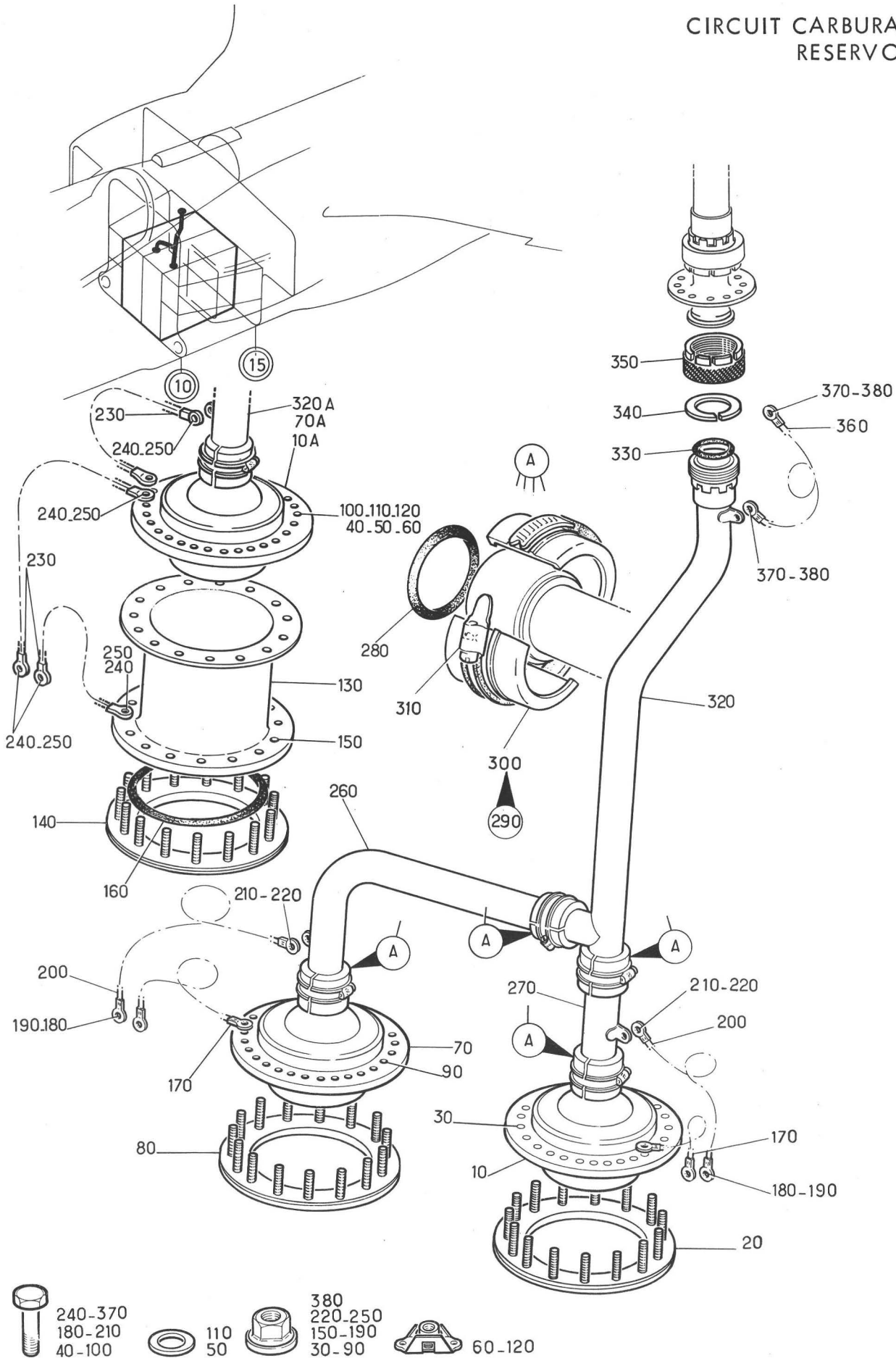


Planche 01 - MISE A L'AIR LIBRE NOURRICES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001C		MISE A L'AIR LIBRE NOURRICES. . . (EIS 41-10-02A010)	RF	005022
+001D		MISE A L'AIR LIBRE NOURRICES. . . (M515)(EIS 41-10-02A010A)	RF	023027
+001E		MISE A L'AIR LIBRE NOURRICES. . . (M371)(EIS 41-10-02A010B)	RF	028999
010	C25EA0201	.CLAPET D'ARRET CARBURANT (30Q-1) (ADP) F6184	1	005022
010A	C25EA0202	.CLAPET D'ARRET CARBURANT (M515). (30Q-1)(ADP) F6184	1	023999
020	1500-39-380ANNEAU PORTE GOUJONS. F0238	1	005027
030	HW14-4ECROU AUTO FREINE . . F1669	15	005027
040	CSP118-4-5VIS (M371). K0999	15	028999
050	AN960-416LRONDELLE (M371) . . . 88044	15	028999
060	RMF161M4ECROU A RIVER (M371). 13257	15	028999 R
070	C25EA0201	.CLAPET D'ARRET CARBURANT (30Q-2) (ADP) F6184	1	005022
070A	C25EA0202	.CLAPET D'ARRET CARBURANT (M515). (30Q-2)(ADP) F6184	1	023999
080	1500-39-380ANNEAU PORTE GOUJONS. F0238	1	005027
090	HW14-4ECROU AUTO FREINE . . F1669	15	005027
100	CSP118-4-5VIS (M371). K0999	15	023999
110	AN960-416LRONDELLE (M371) . . . 88044	15	028999
120	RMF161M4ECROU A RIVER (M371). 13257	15	028999 R
130	121E52-125-70-0	.CHEMINEE (M371). F0300	2	028999
140	1500-39-380ANNEAU PORTE GOUJONS (M371) F0238	2	028999
150	HW14-4ECROU AUTO FREINE (M371). . F1669	30	028999
160	96X3HP1SA	.JOINT (M371) F0235	2	028999
170	596102A11-125-3 4	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	005027
180	CSP118-3-1VIS K0999	2	005027
190	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	005027
200	596102A11-125-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	005027
210	CSP118-3-1VIS K0999	2	005027
220	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	005027
230	596102A11-100-3 4	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	6	028999
240	CSP118-3-1VIS K0999	4	028999
250	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	028999
260	121E52-319-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
270	121E52-320-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
280	24-6X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	4	
290	E25GB03	.RACCORD. F0458	4	
300	E25GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
310	SP91H07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
320	121E52-318-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005027
320A	121E52-318-50-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE (M371). F0300	1	028999
330	441-25-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
340	441-25D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
350	441-25C2	.ECROU. K2617	1	
360	596102A11-75-11	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
370	CSP118-3-1VIS K0999	2	
380	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

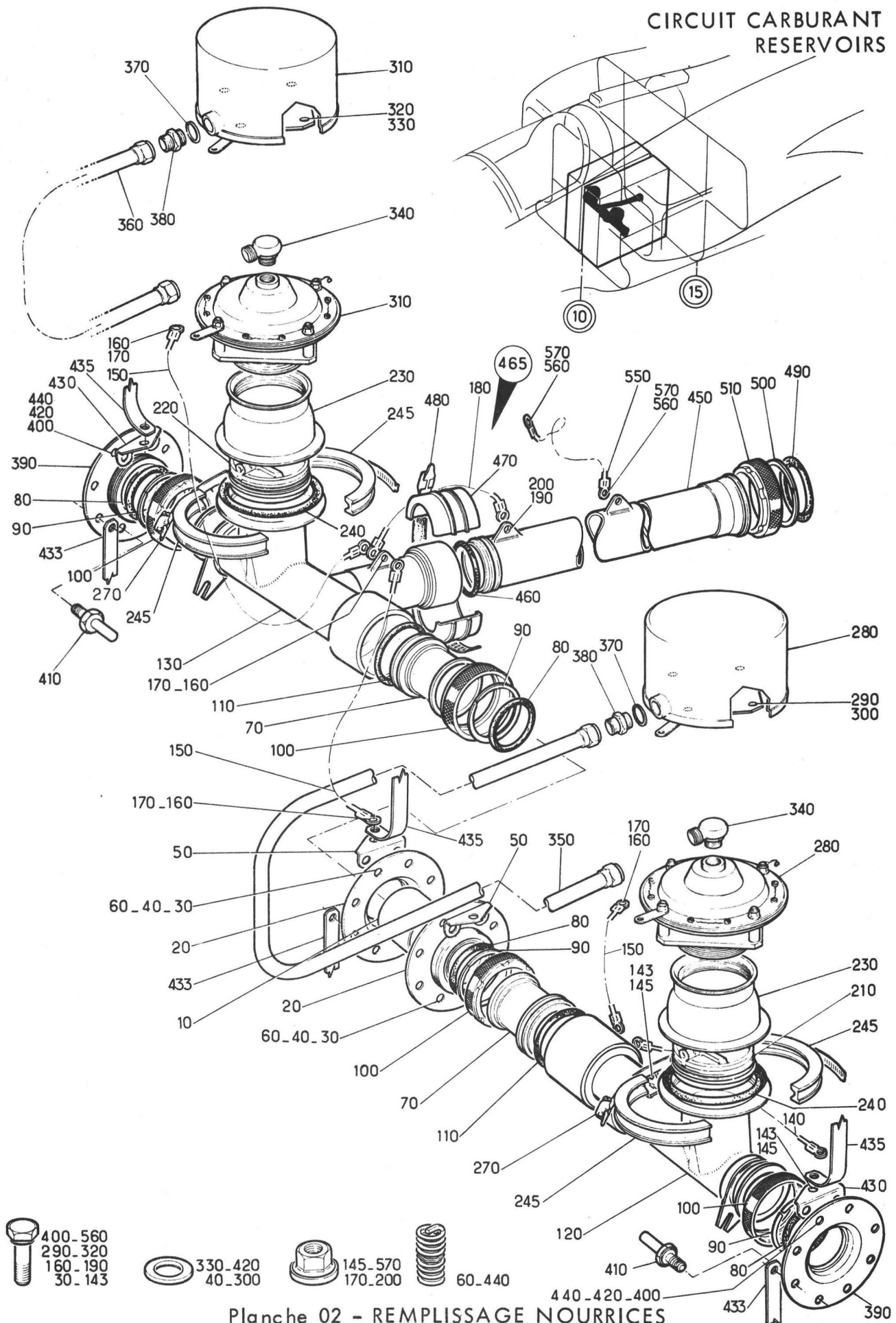


Planche 02 - REMPLISSAGE NOURRICES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001B		REPLISSAGE NOURRICES (EIS 41-10-02A020)	RF	005018
+001C		REPLISSAGE NOURRICES (M590-1387) (EIS 41-10-02A020A)	RF	019999 R
010	121E52-125-09-0	.CONDUIT D'ECOULEMENT . . . F0300	1	
020	121E52-125-03-0	.COLLERETTE F0300	2	
030	CSP118-4-2VIS K0999	16	
040	AN960PD416RONDELLE. 88044	16	
050	121E52-125-27-0PATTE DE FREINAGE . . F0300	2	
060	3591-4CN0375FILET RAPPORTE. . . . 91767	16	
070	121E52-125-38-0	.EMBOUT DE LIAISON. F0300	2	
080	441-40-4	.JOINT TORIQUE. K2617	4	
090	441-40D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	4	
100	441-40C2	.ECROU. K2617	4	
110	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	2	
120	121E52-135-00-0	.COLLECTEUR F0300	1	
130	121E52-136-00-0	.COLLECTEUR F0300	1	
140	596102A11-150-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
143	CSP118-3-1VIS K0999	2	
145	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
150	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	3	
	1			
160	CSP118-3-1VIS K0999	4	
170	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	
180	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
190	CSP118-3-1VIS K0999	2	
200	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
210	367	.CLAPET ANTI-RETOUR (110-1)(ADP). K2617	1	
220	367	.CLAPET ANTI-RETOUR (110-2)(ADP). K2617	1	
230	121E52-125-37-0	.ADAPTATEUR F0300	2	
240	MS29513-337	.JOINT TORIQUE. F0229	2	
245	S2094-1DG	.DEMI-COLLIER F1958 RPT S2094-1(F1958) RPT S2094-2(F1958)	4	
270	FLEXMH077097	.COLLIER. F2560	2	
280	VF50A07	.VALVE A FLOTTEUR (370-1)(ADP). F0553	1	005018
280A	VF50A08	.VALVE A FLOTTEUR (M590)(370-1). (ADP) F0553	1	019999
280B	VF50A10	.VALVE A FLOTTEUR (M1387)(370-1). F0553	1	019999 R
290	CSP118-3-2VIS K0999	4	
300	AN960PD10RONDELLE. 88044	4	
310	VF50A07	.VALVE A FLOTTEUR (370-2)(ADP). F0553	1	005018
310A	VF50A08	.VALVE A FLOTTEUR (M590)(370-2). (ADP) F0553	1	019999
310B	VF50A10	.VALVE A FLOTTEUR (M1387)(370-2). F0553	1	019999 R
320	CSP118-3-2VIS K0999	4	

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
330	AN960PD10RONDELLE. 88044	4	
340	608-12-90ARSEJ	..RACCORD BANJO. F0458	2	
350	121E52-145-00-1	..TUYAUTERIE F0300	1	
360	121E52-145-00-2	..TUYAUTERIE F0300	1	
370	R13308	..JOINT. F0271	2	
380	RA12-8-12X1	..RACCORD A PLANTER. F0271	2	
390	121E52-125-03-0	..COLLERETTE F0300	2	
400	CSP118-4-2VIS K0999	14	
410	121E52-125-12-0PION DE POSITIONNEMENT. F0300	2	
420	AN960PD416RONDELLE. 88044	14	
430	121E52-125-27-0PATTE DE FREINAGE F0300	2	
433	121E52-125-50-0	..BANDE DE METALLISATION F0300	RF	
435	121E52-125-51-0	..BANDE DE METALLISATION F0300	RF	
440	3591-4CN0375FILET RAPPORTE. 91767	16	
450	121E52-144-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
460	30-8X3-6FP1SA	..JOINT TORIQUE. F0235	1	
465	E32GB03	..RACCORD. F0458	1	
470	E32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
480	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
490	441-32-4	..JOINT TORIQUE. K2617	1	
500	441-32D4	..RONDELLE FENDUE. K2617	1	
510	441-32C2	..ECROU. K2617	1	
550	596102A11-175-1	..TRESSE DE METALLISATION. F0300	1	
560	CSP118-3-1VIS K0999	2	
570	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

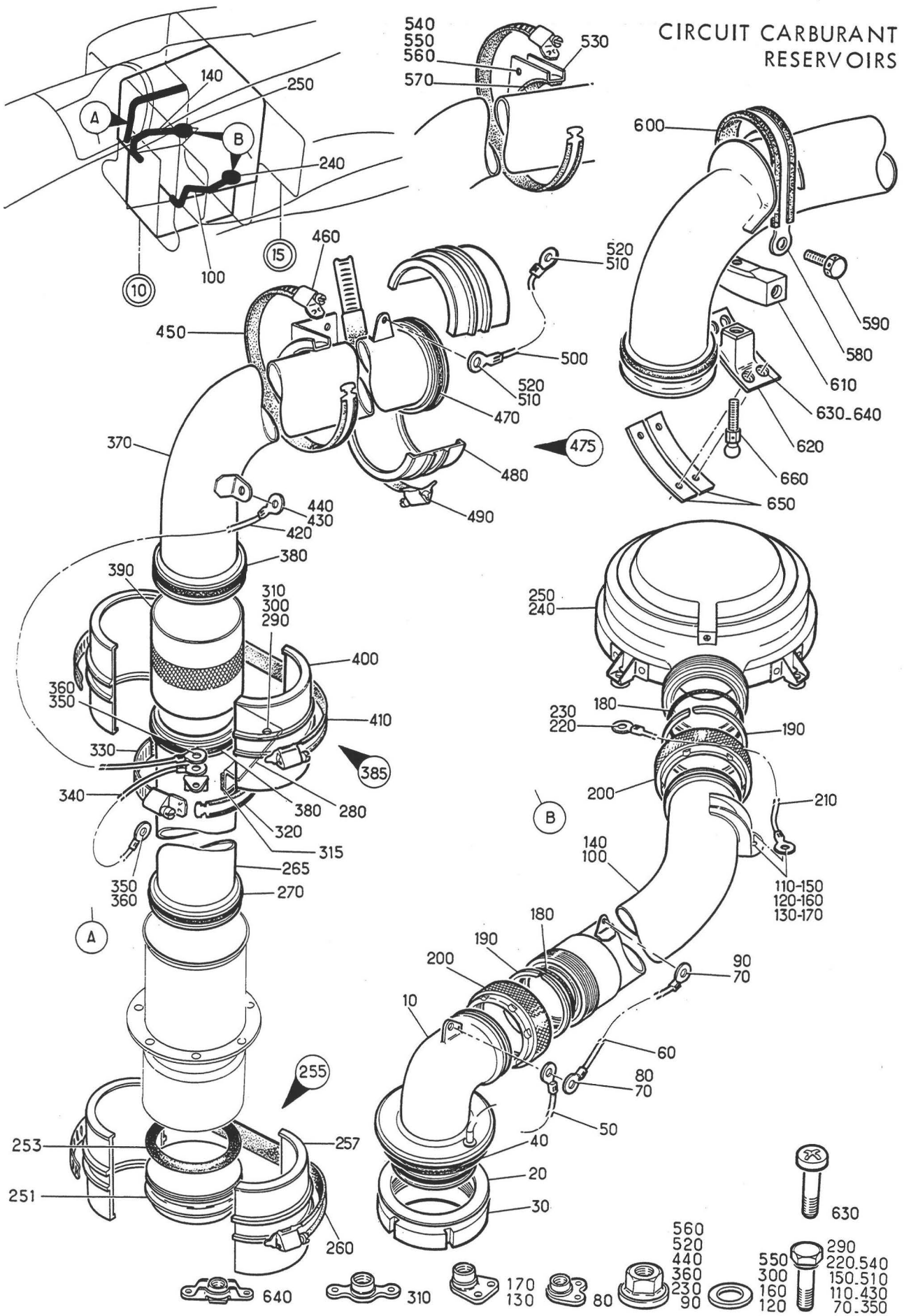


Planche 03 - REMPLISSAGE RESERVOIR F1

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
03-				
+001D		REPLISSAGE RESERVOIR F1 (EIS 41-10-02A030)	RF	005014
+001E		REPLISSAGE RESERVOIR F1 (M685) . (EIS 41-10-02A030A)	RF	015047
+001F		REPLISSAGE RESERVOIR F1 (M854) . (EIS 41-10-02A030B)	RF	048999
010	121E52-126-00-0	.COUDE. F0300	2	
020	121E52-125-18-0RONDELLE. F0300	2	
030	121E52-125-17-0ECROU A ENCOCHES. . . F0300	2	
040	MS29513-144	.JOINT TORIQUE. F0229	2	
050	596102A11-100F2	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
060	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	R
070	CSP118-3-1VIS K0999	2	
080	BLM93MECROU A RIVER F0224	1	
090	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
100	121E52-127-00-1	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
110	CSP118-4-2VIS K0999	1	
120	AN960PD416RONDELLE. 88044	1	
130	BJM94MECROU A RIVER F0224	1	
140	121E52-127-00-2	.TUYAUTERIE EQUIPEE (D) . . F0300	1	
150	CSP118-4-2VIS K0999	1	
160	AN960PD416RONDELLE. 88044	1	
170	BJM94MECROU A RIVER F0224	1	
180	441-40-4	.JOINT TORIQUE. K2617	4	
190	441-40D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	4	
200	441-40C2	.ECROU. K2617	4	
210	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	R
220	CSP118-3-1VIS K0999	1	
230	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
240	C32BB0101	.VALVE STOP-AIR (G)(33Q-3)(ADP) . F6184	1	
250	C32BB0101	.VALVE STOP-AIR (D)(33Q-4)(ADP) . F6184	1	
265	121E52-312-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
270	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	1	
280	121E52-327-00-0	.SUPPORT DE TUYAUTERIE. . . F0300	1	
290	CSP118-3-1VIS K0999	2	
300	AN960C10LRONDELLE. 88044	2	
310	G93MECROU A RIVER F0224	2	
315	121E52-327-02-0	.GARNITURE F0300	1	
320	HB2297-2G60	.GARNITURE. F0215	1	
330	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	1	
340	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	R
350	CSP118-3-1VIS K0999	2	
360	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
370	121E52-311-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005047
370A	121E52-311-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE (M854). F0300	1	048999
380	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	2	
385	L50GB03	.RACCORD. F0458	1	
390	0-50-08	.DOUILLE F0458	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
400	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
410	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
420	596102A11-150-1 1	..TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
430	CSP118-3-1VIS K0999	1	
440	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
450	HB2297-2P70	..GARNITURE. F0215	1	R
460	FLEXMH040060	..COLLIER. F2560	1	
470	49-7X5-3FP1SA	..JOINT. F0235	1	
475	E50GB03	..RACCORD. F0458	1	
480	E50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
490	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
500	596102A11-75-11	..TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
510	CSP118-3-1VIS K0999	2	
520	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
530	121E52-322-50-0	..SUPPORT TUYAUTERIE (M685). F0300	1	015999
540	NAS1303-3VIS (M685). 80205	2	015999
550	AN960-10RONDELLE (M685) . . . 88044	2	015999
560	PLH353MECROU HEXAGONAL (M685). . . F0224	2	015999
570	121E52-322-55-0	..GARNITURE (M685). F0300	1	015999
580	121E52-471-04-0	..SANGLE (M854). F0300	1	048999
590	121E52-471-05-0VIS EPAULEE (M854). . . F0300	2	048999
600	HB2297-2P70	..GARNITURE (M854) F0215	1	048999 R
610	121E52-471-03-0	..SUPPORT SANGLE (M854). . . F0300	1	048999
620	121E52-471-01-0	..FERRURE (M854) F0300	1	048999
630	CSP101-3-2VIS (M854). K0999	4	048999
640	LAHR93MECROU A RIVER (M854). F0224	4	048999
650	121E52-471-06-0	..CALE EQUIPEE (M854). . . . F0300	2	048999
660	121E52-471-02-0	..TENDEUR A ROTULE (M854). . F0300	1	048999

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

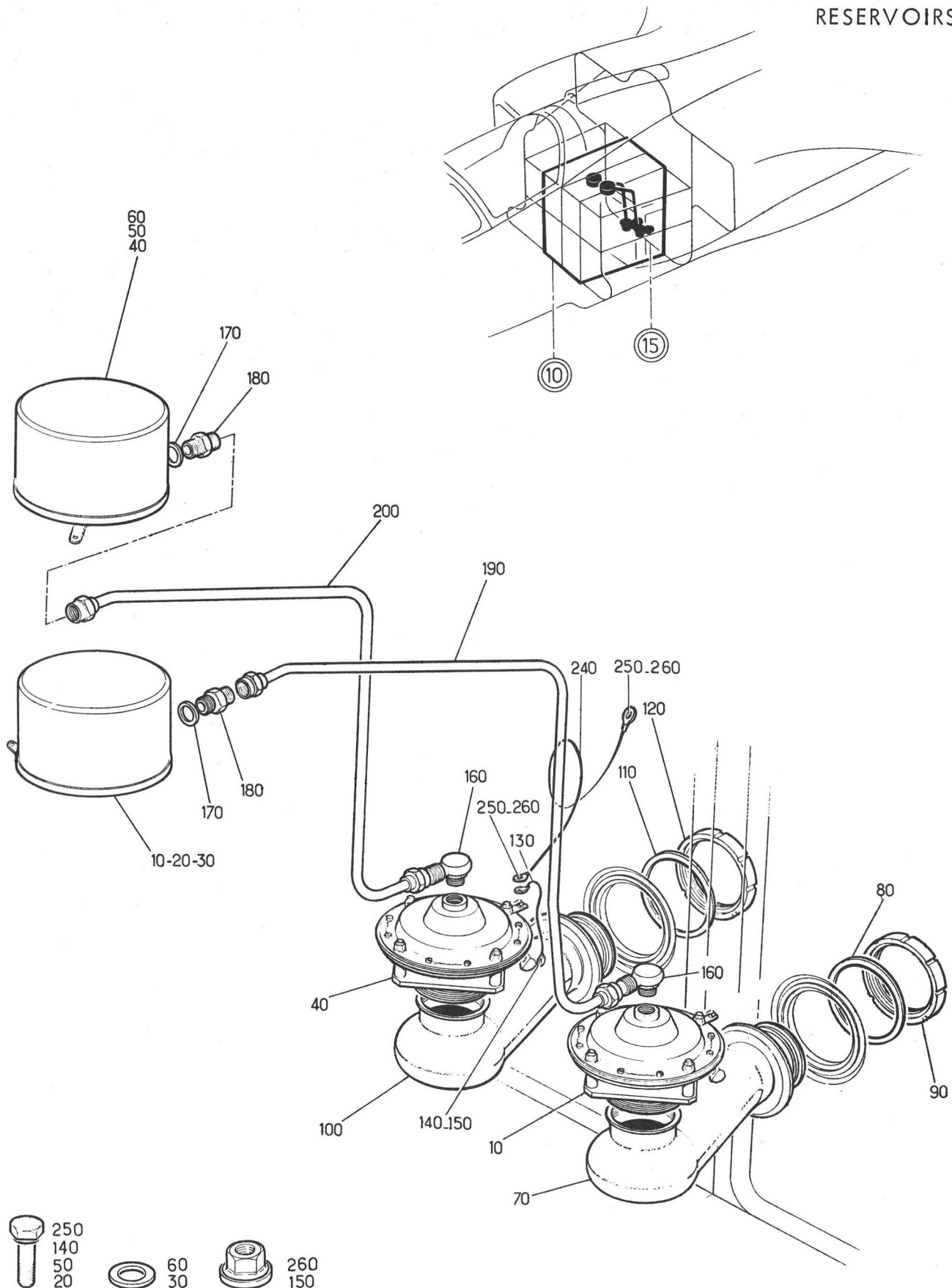


Planche 04 - TRANSFERT CARBURANT NOURRICES

Section : 12

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
04-				
+001B		TRANSFERT CARBURANT NOURRICES . . (EIS 41-10-02A040)	RF	005018
+001C		TRANSFERT CARBURANT NOURRICES . . (M590-1387)(EIS 41-10-02A040A)	RF	019999 R
010	VF50A07	.VALVE A FLOTTEUR (37Q-3)(ADP). . F0553	1	005018
010A	VF50A08 OU	.VALVE A FLOTTEUR (M590)(37Q-3) . (ADP) F0553	1	019999
010B	VF50A10	.VALVE A FLOTTEUR (M1387)(37Q-3). F0553	1	019999 R
020	CSP118-3-10VIS K0999	4	
030	AN960PD10RONDELLE 88044	4	
040	VF50A07	.VALVE A FLOTTEUR (37Q-4)(ADP). . F0553	1	005018
040A	VF50A08 OU	.VALVE A FLOTTEUR (M590)(37Q-4) . (ADP) F0553	1	019999
040B	VF50A10	.VALVE A FLOTTEUR (M1387)(37Q-4). F0553	1	019999 R
050	CSP118-3-10VIS K0999	4	
060	AN960PD10RONDELLE 88044	4	
070	121E52-374-00-0	.COUDE RESERVOIR. K0999	1	
080	121E52-125-16-0RONDELLE F0300	1	
090	121E52-125-15-0ECROU CANNELE	1	
100	121E52-375-00-0	.COUDE RESERVOIR. F0300	1	
110	121E52-125-16-0RONDELLE F0300	1	
120	121E52-125-15-0ECROU CANNELE	1	
130	596102A11-100-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
140	CSP118-3-1VIS K0999	2	
150	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
160	608-12-90ARSEJ	.RACCORD BANJO. F0458	2	
170	R13308	.JOINT. F0271	2	
180	RA12-8-12X1	.RACCORD A PLANTER. F0271	2	
190	121E52-147-00-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
200	121E52-146-00-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
240	596102A11-175-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
250	CSP118-3-1VIS K0999	1	
260	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

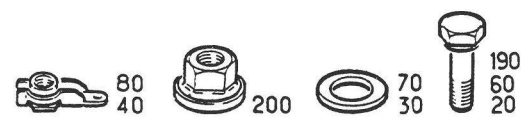
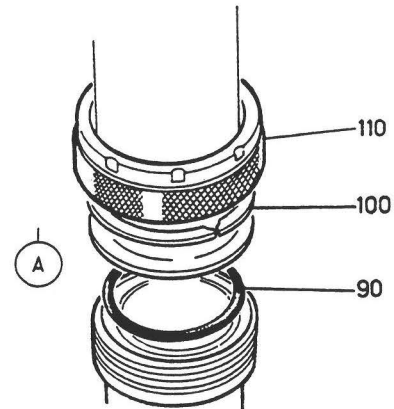
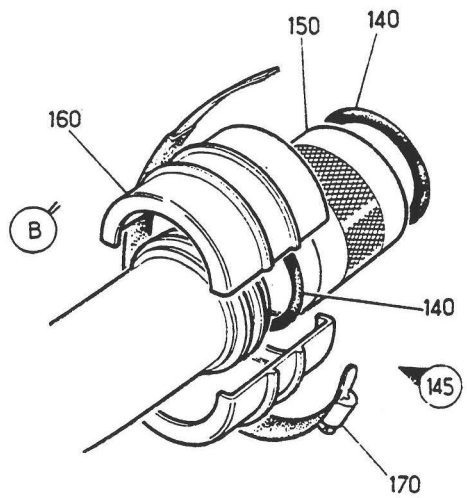
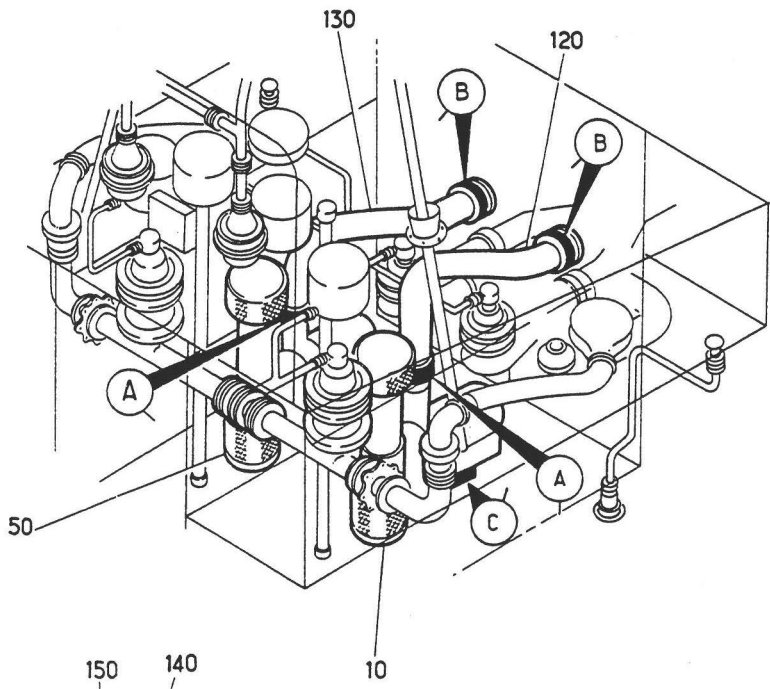
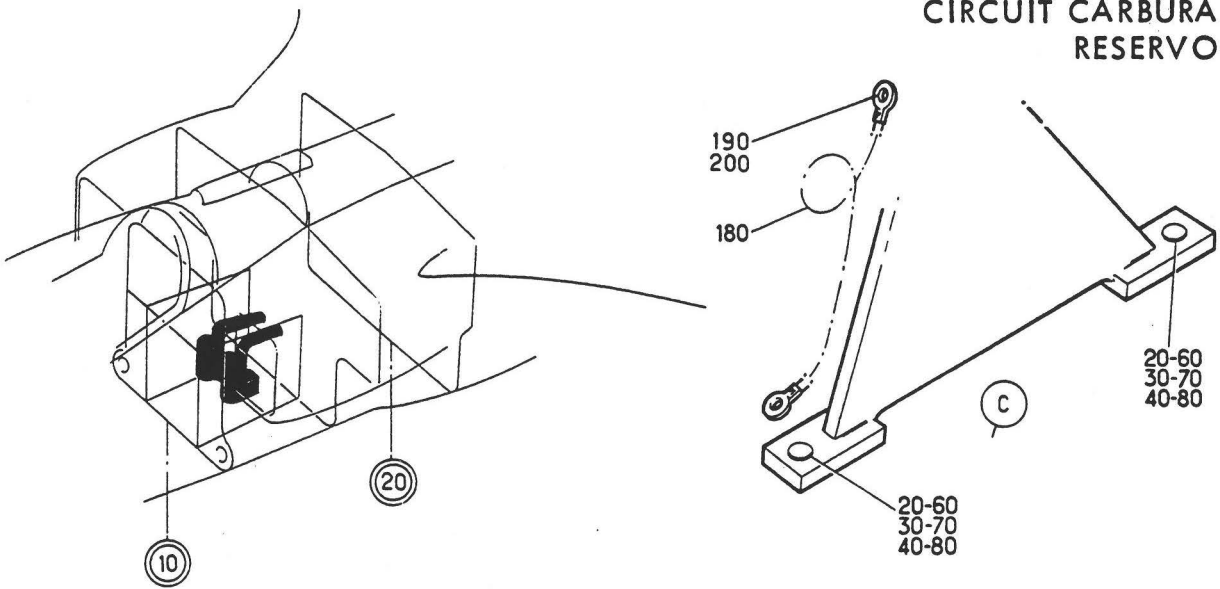


Planche 05 - INSTALLATION POMPES DANS NOURRICES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
05-				
+001A		INSTALLATION POMPES DANS NOURRICES (EIS 41-10-02A050)	RF	
010	2052B	.POMPE ELECTRIQUE (1Q-1)(ADP) . . . F0553	1	
020	CSP118-4-5VIS K0999	4	
030	AN960PD416RONDELLE 88044	4	
040	AJFHR94MECROU A RIVER F0224	4	
050	2052B	.POMPE ELECTRIQUE (1Q-2)(ADP) . . . F0553	1	
060	CSP118-4-5VIS K0999	4	
070	AN960PD416RONDELLE 88044	4	
080	AJFHR94MECROU A RIVER F0224	4	
090	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE K2617	2	
100	441-50D4	.RONDELLE FENDUE K2617	2	
110	441-50C2	.ECROU K2617	2	
120	121E52-142-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE (G) . . . F0300	1	
130	121E52-143-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE (D) . . . F0300	1	
140	49-7X5-3FP1SA	.JOINT F0235	4	
145	L50GB03	.RACCORD F0458	2	
150	0-50-08	.DOUILLE F0458	1	
160	L50GB06	.JEU DE DEMI-MANCHONS . . . F0458	1	
170	SP91L07	.COLLIER EQUIPE F0458	1	
180	596102B11-250-3 4	.TRESSE DE METALLISATION . . F0300	1	
190	CSP118-3-1VIS K0999	1	
200	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

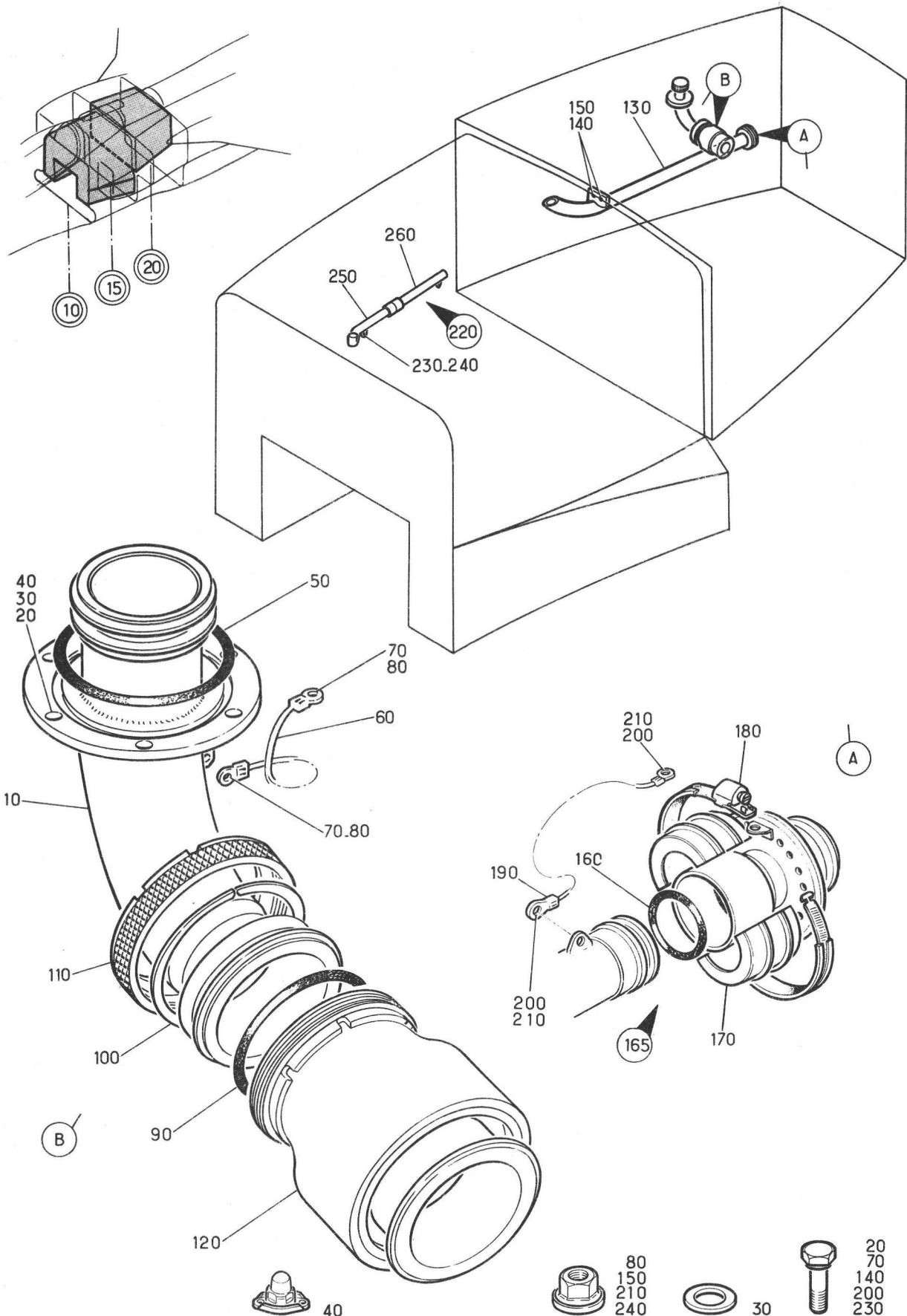


Planche 06 - PRESSURISATION ET MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F1 F2

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
06-				
+001C		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE RESERVOIR F1-F2 (EIS 41-10-02A060)	RF	005032
+001D		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE RESERVOIR F1-F2 (M553) (EIS 41-10-02A060A)	RF	033034
+001E		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE RESERVOIR F1-F2 (M437) (EIS 41-10-02A060B)	RF	035999
010	121E52-323-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
020	CSP118-4-4VIS K0999	6	
030	AN960PD416RONDELLE. 88044	6	
040	FMA2502-048ECROU A RIVER 13257	6	
050	MS29513-139	..JOINT TORIQUE F0229	1	
060	596102A11-100-1	..TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
070	CSP118-3-1VIS K0999	2	
080	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
090	HTE441-50-4	..JOINT TORIQUE. K2617	1	
100	441-50D4	..RONDELLE FENDUE. K2617	1	
110	441-50C2	..ECROU. K2617	1	
120	9840002M	..CLAPET ANTI-RETOUR (25Q-8) U1918	1	005034
120A	4326	..ROBINET ANTI-RETOUR (M437) (25Q-8)(ADP) K2617	1	035999
130	121E52-172-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
140	CSP118-4-1VIS K0999	2	
150	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	2	
160	40-2X5-3FP1SA	..JOINT. F0235	1	
165	E40GB03	..RACCORD. F0458	1	
170	E40GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
180	SP91K07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
190	596102A11-75-11	..TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
200	CSP118-3-1VIS K0999	2	
210	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
220	121E52-126-50-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE (M553). F0300	1	033999
230	CSP118-3-3VIS (M553). K0999	2	033999
240	HW14-3ECROU HEXAGONAL (M553). . . . F1669	2	033999
250	121E52-126-60-0	..TUYAUTERIE. F0300	1	033999
260	121E52-126-70-0	..TUYAUTERIE. F0300	1	033999

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

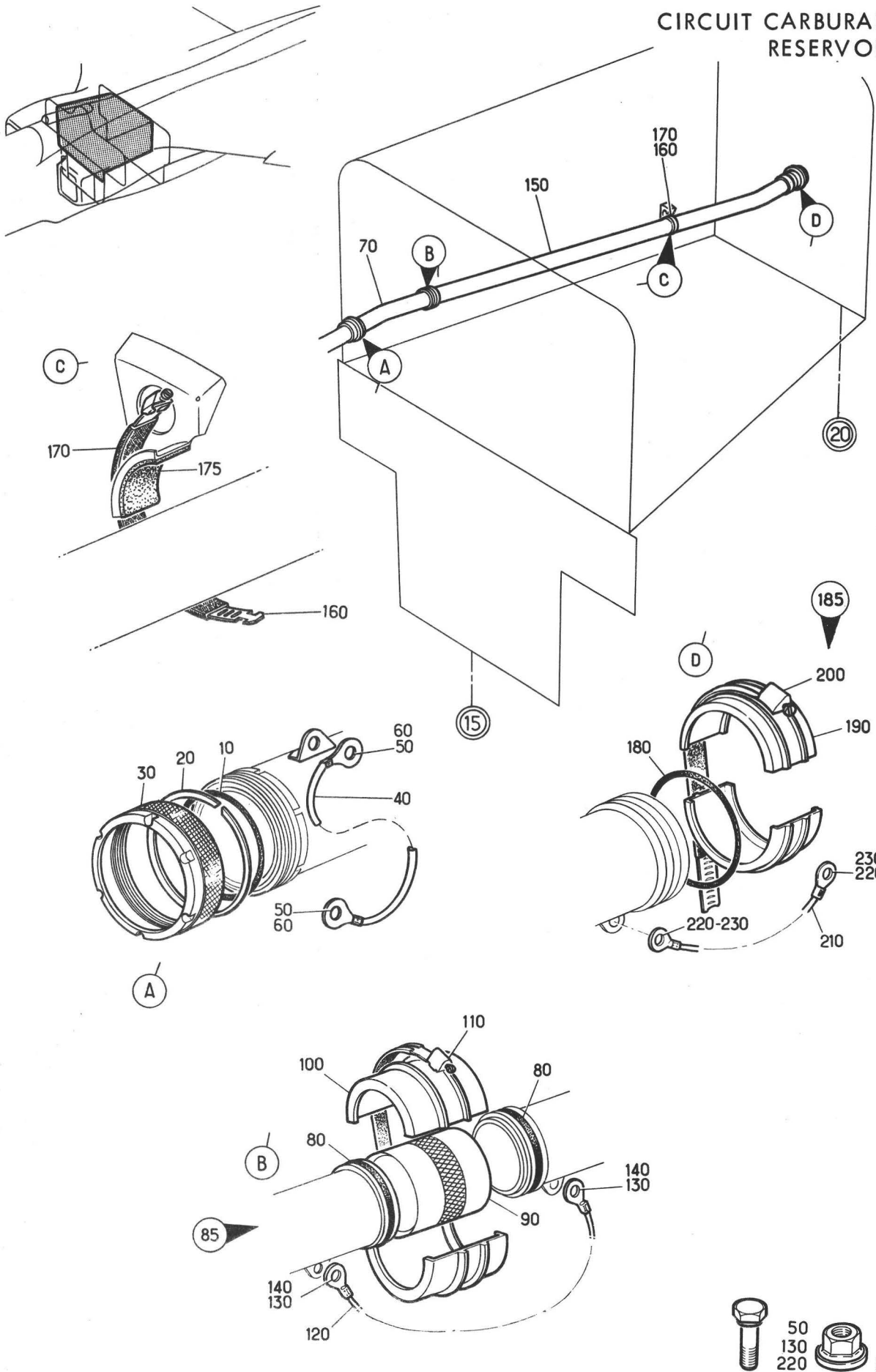


Planche 07 - REMPLISSAGE RESERVOIRS

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
07-				
001A	SUPPRIME			
+001B		REPLISSAGE RESERVOIRS. (EIS 41-10-02A070)	RF 005110	R R
+001C		REPLISSAGE RESERVOIRS (M933) . . (EIS 41-10-02A070A)	RF 111999	R
010	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	R
020	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
030	441-50C2	.ECROU. K2617	1	
040	596102A11-100-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	R
050	CSP118-3-1VIS K0999	2	
060	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
070	121E52-171-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005110 R
070A	121E52-171-00-0 M1	.TUYAUTERIE EQUIPEE (M933). F0300	1	111999 R
080	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	2	
085	L50GB03	.RACCORD. F0458	1	
090	0-50-08	.DOUILLE F0458	1	
100	L50GB06	.JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
110	SP91L07	.COLLIER EQUIPE. F0458	1	
120	596102A11-125-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
130	CSP118-3-1VIS K0999	2	
140	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
150	121E52-377-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
160	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	1	
170	HB2297-2G60	.GARNITURE. F0215	1	
175	B16X1-5HP1SA	.GARNITURE. F0235	SB	
180	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	1	
185	E50GB03	.RACCORD. F0458	1	
190	E50GB06	.JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
200	SP91L07	.COLLIER EQUIPE. F0458	1	
210	596102A11-75-11	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
220	CSP118-3-1VIS K0999	2	
230	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

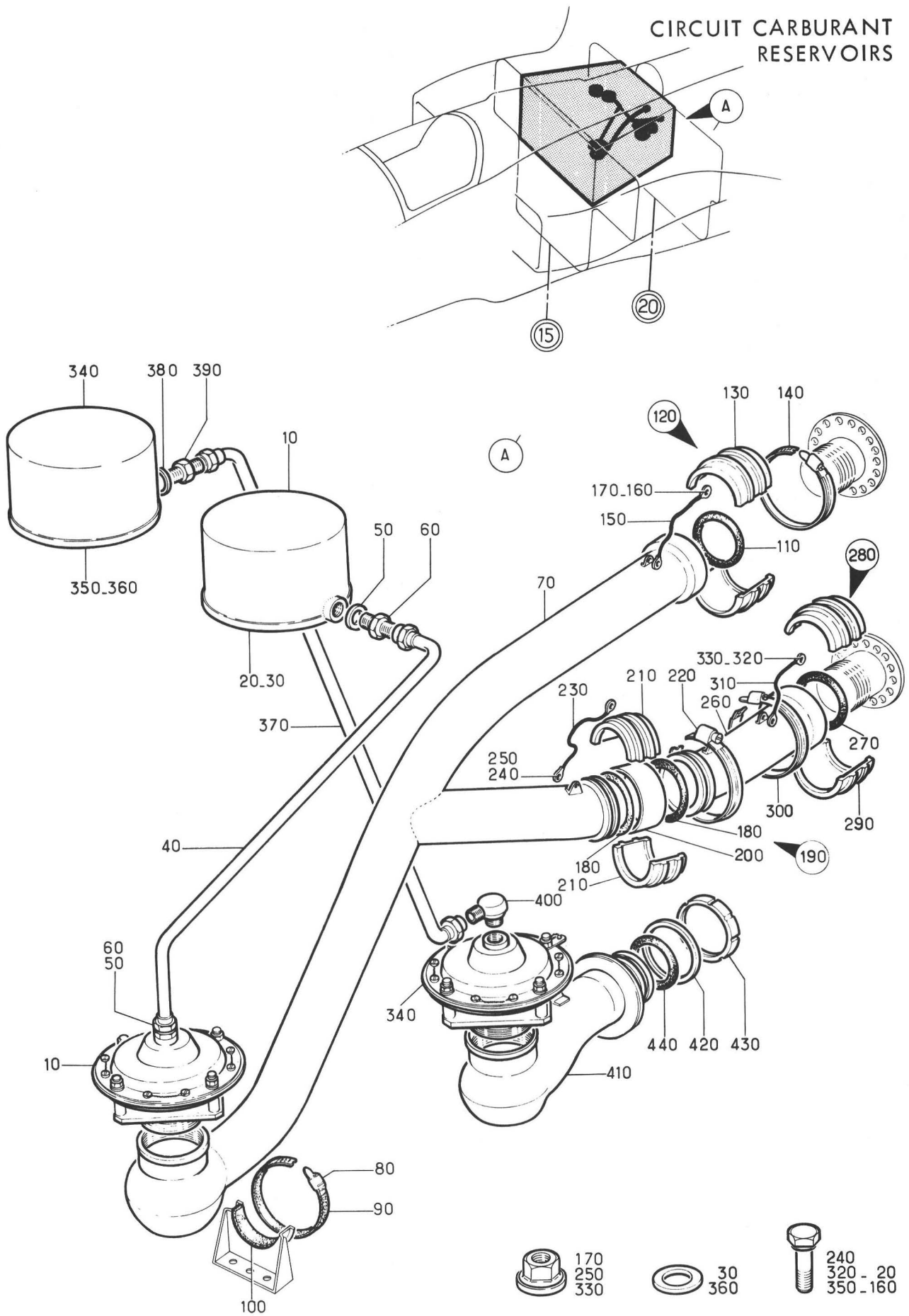


Planche 08 - REMPLISSAGE ET TRANSFERT CARBURANT RESERVOIR F2

Section : 12

Date : MARS 1984

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
08-				
+001A		REPLISSAGE ET TRANSFERT.	RF	005014
		CARBURANT RESERVOIR F2 (EIS 41-10-02A080)		
010	VF50A07	.VALVE A FLOTTEUR (37Q-5)(ADP). .	1	005014
		F0553		
020	CSP118-3-4VIS	4	005014
030	AN960PD10RONDELLE.	4	005014
040	121E52-173-00-0	.TUYAUTERIE	1	005014
050	R13308	.JOINT.	2	005014
060	RA12-8-12X1	.RACCORD A PLANTER.	2	005014
070	121E52-169-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE	1	005014
080	FLEXMH040060	.COLLIER.	1	005014
090	C13	.GAINE.	1	005014
100	121E52-165-02-0	.GARNITURE.	1	005014
110	49-7X5-3FP1SA	.JOINT.	1	005014
120	E50GB03	.RACCORD.	1	005014
130	E50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS.	1	005014
140	SP91L07	..COLLIER EQUIPE.	1	005014
150	596102A11-75-11	.TRESSE DE METALLISATION.	1	005014
160	CSP118-3-1VIS	2	005014
170	PR353MECROU HEXAGONAL	2	005014
180	49-7X5-3FP1SA	.JOINT.	2	005014
190	L50GB03	.RACCORD.	1	005014
200	0-50-08	..DOUILLE	1	005014
210	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS.	1	005014
220	SP91L07	..COLLIER EQUIPE.	2	005014
230	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION.	1	005014
	1			
240	CSP118-3-1VIS	2	005014
250	PR353MECROU HEXAGONAL	2	005014
260	121E52-170-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE	1	005014
270	49-7X5-3FP1SA	.JOINT.	1	005014
280	E50GB03	.RACCORD.	1	005014
290	E50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS.	1	005014
300	SP91L07	..COLLIER EQUIPE.	1	005014
310	596102A11-75-11	.TRESSE DE METALLISATION.	1	005014
320	CSP118-3-1VIS	2	005014
330	PR353MECROU HEXAGONAL	2	005014
340	VF50A07	.VALVE A FLOTTEUR (37Q-6)(ADP). .	1	005014
		F0553		
350	CSP118-3-4VIS	4	005014
360	AN960PD10RONDELLE.	4	005014
370	121E52-174-00-0	.TUYAUTERIE	1	005014
380	R13308	.JOINT.	1	005014
390	RA12-8-12X1	.RACCORD A PLANTER.	1	005014
400	608-12-90ARSEJ	.RACCORD BANJO.	1	005014
410	121E52-160-00-0	.COUDE EQUIPEE.	1	005014
420	121E52-150-11-0	.RONDELLE	1	005014
430	121E52-150-12-0	.ECROU CANNELE.	1	005014
440	MS29513-150	.JOINT TORIQUE.	1	005014
450	SUPPRIME			
460	SUPPRIME			
470	SUPPRIME			

R
R
R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

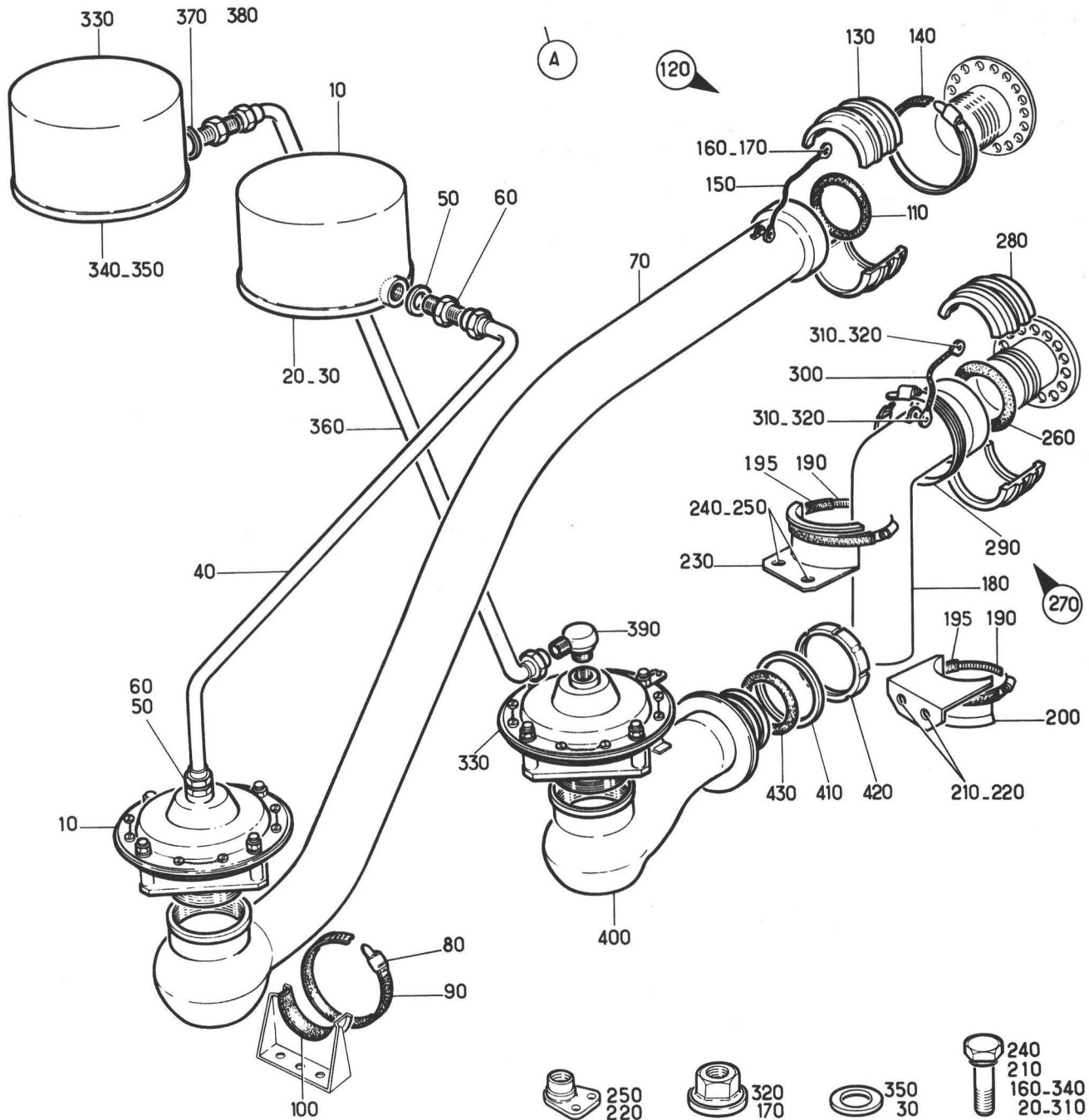
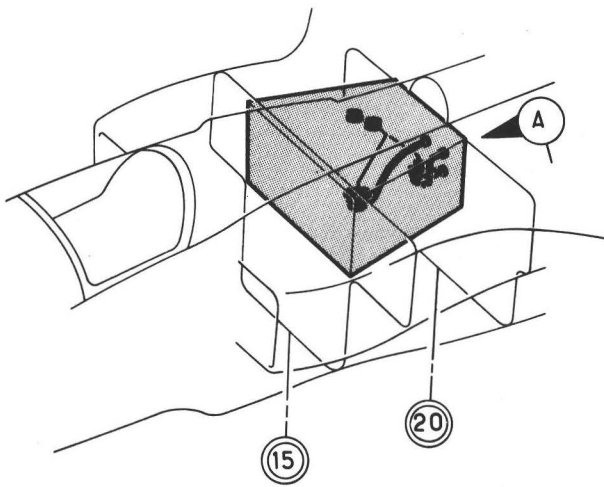


Planche 08A - REMPLISSAGE ET TRANSFERT CARBURANT RESERVOIR F2

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
08A				
+001B		REPLISSAGE ET TRANSFERT. CARBURANT RESERVOIR F2 (M367) (EIS 41-10-02A090)	RF	015018
+001C		REPLISSAGE ET TRANSFERT. CARBURANT RESERVOIR F2 (M590-1387)(EIS 41-10-02A090A)	RF	019999 R
010	VF50A07	.VALVE A FLOTTEUR (37Q-5)(ADP). . . F0553	1	015018
010A	VF50A08 OU	.VALVE A FLOTTEUR (M590)(37Q-5) . (ADP) F0553	1	019999
010B	VF50A10	.VALVE A FLOTTEUR (M1387)(37Q-5). F0553	1	019999 R
020	CSP118-3-4VIS K0999	4	015999
030	AN960PD10RONDELLE. 88044	4	015999
040	121E52-173-00-0	.TUYAUTERIE F0300	1	015999
050	R13308	.JOINT. F0271	2	015999
060	RA12-8-12X1	.RACCORD A PLANTER. F0271	2	015999
070	121E52-169-50-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	015999
080	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	1	015999
090	HB2297-2G60	.GARNITURE. F0215	1	015999
100	121E52-165-02-0	.GARNITURE. F0300	1	015999
110	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	1	015999
120	E50GB03	.RACCORD. F0458	1	015999
130	E50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	015999
140	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	015999
150	596102A11-75-11	.TRESSE DE METALLISATION. F0300	1	015999
160	CSP118-3-1VIS K0999	2	015999
170	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	015999
180	121E52-170-50-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	015999
190	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	2	015999
195	HB2297-2G60	.GARNITURE. F0215	2	015999
200	121E52-150-20-0	.SUPPORT DE TUBE EQUIPE F0300	1	015999
210	CSP118-3-1VIS K0999	2	015999
220	BJM93MECROU A RIVER F0224	2	015999
230	121E52-170-63-0	.SUPPORT DE TUBE. K0999	1	015999
240	CSP118-3-1VIS K0999	2	015999
250	BJM93MECROU A RIVER F0224	2	015999
260	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	1	015999
270	E50GB03	.RACCORD. F0458	1	015999
280	E50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	015999
290	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	015999
300	596102A11-75-11	.TRESSE DE METALLISATION. F0300	1	015999
310	CSP118-3-1VIS K0999	2	015999
320	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	015999
330	VF50A07	.VALVE A FLOTTEUR (37Q-6)(ADP). . . F0553	1	015018
330A	VF50A08 OU	.VALVE A FLOTTEUR (M590)(37Q-6) . (ADP) F0553	1	019999
330B	VF50A10	.VALVE A FLOTTEUR (M1387)(37Q-6). F0553	1	019999 R
340	CSP118-3-4VIS K0999	4	015999
350	AN960PD10RONDELLE. 88044	4	015999
360	121E52-174-00-0	.TUYAUTERIE F0300	1	015999
370	R13308	.JOINT. F0271	1	015999

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
08A				
380	RA12-8-12X1	.RACCORD A PLANTER. F0271	1	015999
390	608-12-90ARSEJ	.RACCORD BANJO. F0458	1	015999
400	121E52-160-00-0	.COUDE EQUIPEE. F0300	1	015999
410	121E52-150-11-0	.RONDELLE F0300	1	015999
420	121E52-150-12-0	.ECROU CANNELE. F0300	1	015999
430	MS29513-150	.JOINT TORIQUE. F0229	1	015999

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

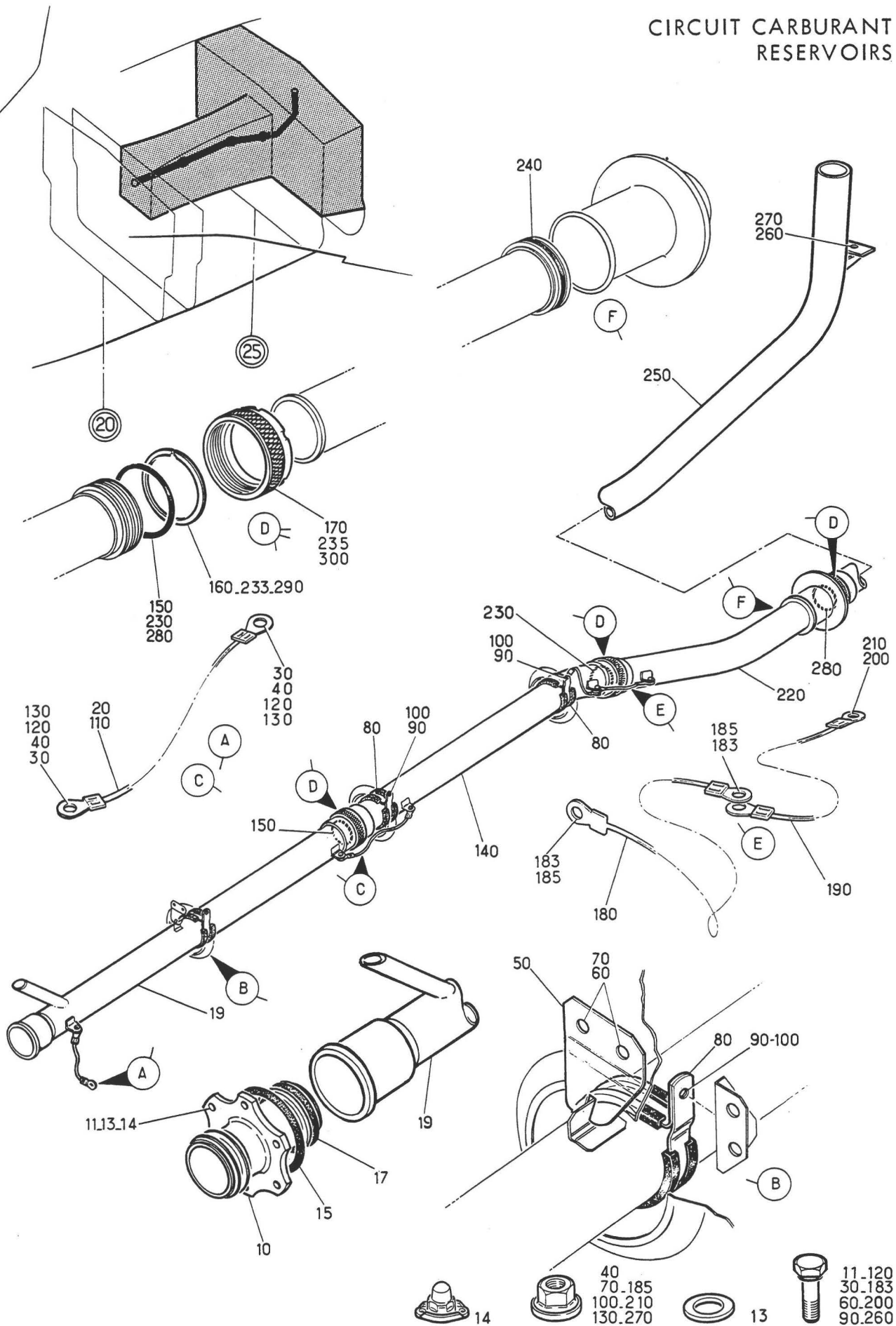


Planche 09 - MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F3

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
09-				
+001		MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F3 . (EIS 41-10-03-010)	RF	
010	121E52-225-01-0	.TRAVERSEE DE CLOISON F0300	1	
011	CSP118-4-4VIS K0999	6	
013	AN96OPD416RONDELLE 88044	6	
014	FMA2502-048ECROU A RIVER 13257	6	
015	MS29513-142	.JOINT F0229	1	
017	40-2X5-3FP1SA	.JOINT F0235	1	
019	121E52-235-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
020	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
030	CSP118-3-1VIS K0999	2	
040	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
050	121E52-225-07-0	.PATTE DE POSITIONNEMENT. . F0300	1	
060	CSP118-3-1VIS K0999	2	
070	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
080	25P40	.COLLIER. F0215	3	
090	CSP118-3-2VIS K0999	3	
100	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	3	
110	596102A11-150-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
120	CSP118-3-1VIS K0999	2	
130	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
140	121E52-234-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
150	441-40-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
160	441-40D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
170	441-40C2	.ECROU. K2617	1	
180	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
183	CSP118-3-1VIS K0999	2	
185	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
190	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
200	CSP118-3-1VIS K0999	1	
210	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
220	121E52-233-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
230	441-40-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
233	441-40D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
235	441-40C2	.ECROU. K2617	1	
240	40-2X5-3FP1SA	.JOINT F0235	1	
250	121E52-232-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
260	CSP118-4-2VIS K0999	1	
270	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
280	441-40-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
290	441-40D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
300	441-40C2	.ECROU. K2617	1	

R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

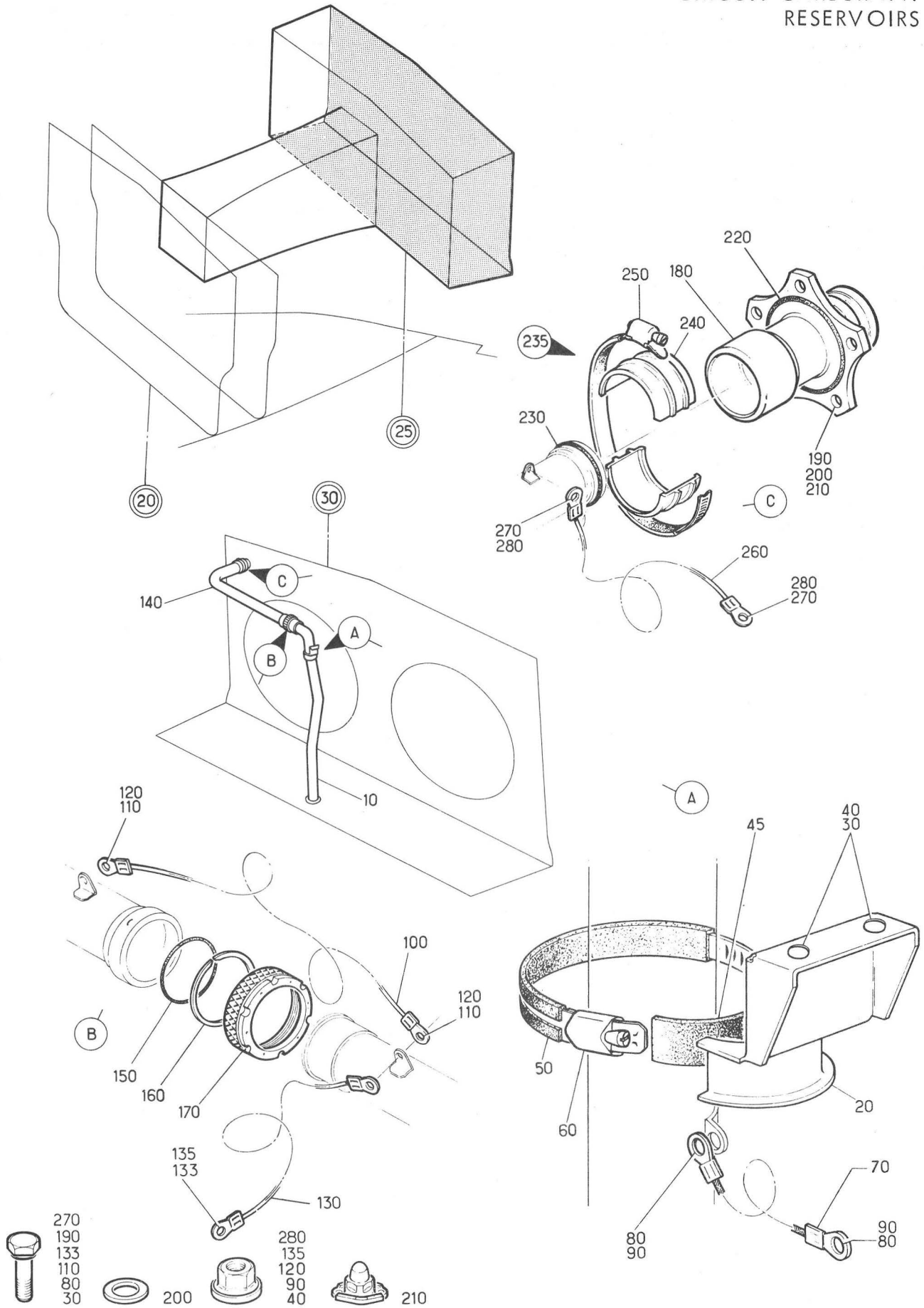


Planche 10 - REMPLISSAGE RESERVOIR F3

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
10-				
+001		REPLISSAGE RESERVOIR F3. (EIS 41-10-03-020)	RF	
010	121E52-228-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
020	121B52-238-00-0	.SUPPORT. F0300	1	
030	CSP118-4-2VIS K0999	2	
040	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	2	
045	121B52-238-02-0	..GARNITURE F0300	1	
050	HB2297-2G60	.GARNITURE. F0215	1	
060	FLEXMH024036	.COLLIER. F2560	1	
070	596102A11-75-11	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	
080	CSP118-3-1VIS K0999	2	
090	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
100	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	R
	1			
110	CSP118-3-1VIS K0999	2	R
120	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	R
130	596102A11-125-3	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	R
	4			
133	CSP118-3-1VIS K0999	1	R
135	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	1	R
140	121E52-229-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
150	441-32-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
160	441-32D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
170	441-32C2	.ECROU. K2617	1	
180	121E52-225-05-0	.TRAVERSEE DE CLOISON F0300	1	
190	CSP119-4-4VIS K0999	5	
200	AN960PD416RONDELLE. 88044	5	
210	CR48-76ECROU A RIVER F0224	5	
220	MS29513-136	.JOINT TORIQUE. F0229	1	
230	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	1	
235	E32GB03	.RACCORD. F0458	1	
240	E32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
250	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
260	596102A11-125-3	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	
	4			
270	CSP118-3-1VIS K0999	2	
280	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

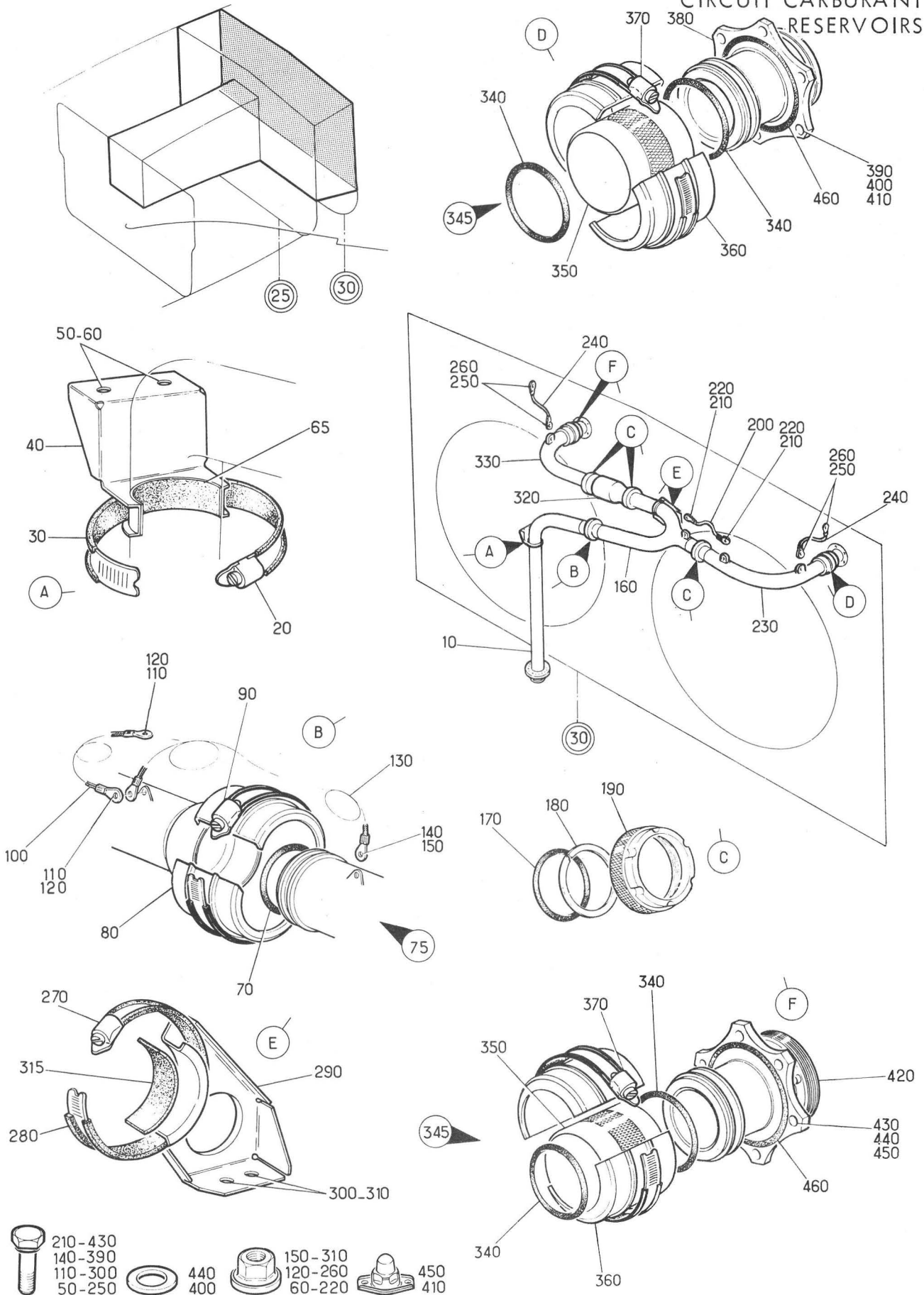


Planche 11 - TRANSFERT CARBURANT RESERVOIR F4 ET DELESTAGE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
11-				
+001		TRANSFERT CARBURANT RESERVOIR F4. ET DELESTAGE (EIS 41-10-03-030)	RF	005034
+001A		TRANSFERT CARBURANT RESERVOIR F4. ET DELESTAGE (M437) (EIS 41-10-03-030A)	RF	035999
010	121E52-226-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
020	FLEXMH047067	.COLLIER. F2560	1	
030	HB2297-2G60	.GARNITURE. F0215	1	
040	121B52-239-00-0	.SUPPORT EQUIPEE. F0300	1	
050	CSP118-4-2VIS K0999	2	
060	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	2	
065	121B52-239-02-0	..GARNITURE F0300	1	
070	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	1	
075	E50GB03	.RACCORD. F0458	1	
080	E50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
090	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
100	596102A11-125-3 4	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	R
110	CSP118-3-1VIS K0999	2	
120	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
130	596102A11-100-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	
140	CSP118-3-1VIS K0999	2	
150	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
160	121E52-230-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
170	441-50-4	.JOINT TORIQUE. K2617	3	
180	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	3	
190	441-50C2	.ECROU. K2617	3	
200	596102A11-125-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	R
210	CSP118-3-1VIS K0999	2	R
220	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	R
230	121E52-231-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
240	596102A11-125-3 4	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	2	R
250	CSP118-3-1VIS K0999	4	R
260	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	4	R
270	FLEXMH047067	.COLLIER. F2560	1	
280	HB2297-2G60	.GARNITURE. F0215	1	
290	121B52-237-00-0	.GARNITURE. F0300	1	
300	CSP118-4-1VIS K0999	2	
310	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	2	
315	121B52-237-02-0	..GARNITURE F0300	1	
320	9840002M	.CLAPET ANTI-RETOUR (25Q-7) U1918	1	005034
320A	4326	.ROBINET ANTI-RETOUR (M437) . . . (25Q-7)(ADP) K2617	1	035999
330	121E52-227-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
340	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	4	
345	L50GB03	.RACCORD. F0458	2	
350	0-50-08	..DOUILLE F0458	1	
360	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
370	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
380	121E52-225-04-0	.TRAVERSEE DE CLOISON F0300	1	

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
11-				
390	CSP119-4-4VIS K0999	6	
400	AN960PD416RONDELLE. 88044	6	
410	CR48-76ECROU A RIVER F0224	6	
420	121E52-225-03-0	.TRAVERSEE DE CLOISON F0300	1	
430	CSP119-4-4VIS K0999	6	
440	AN960PD416RONDELLE. 88044	6	
450	CR48-76ECROU A RIVER F0224	6	
460	MS29513-145	.JOINT TORIQUE. F0229	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

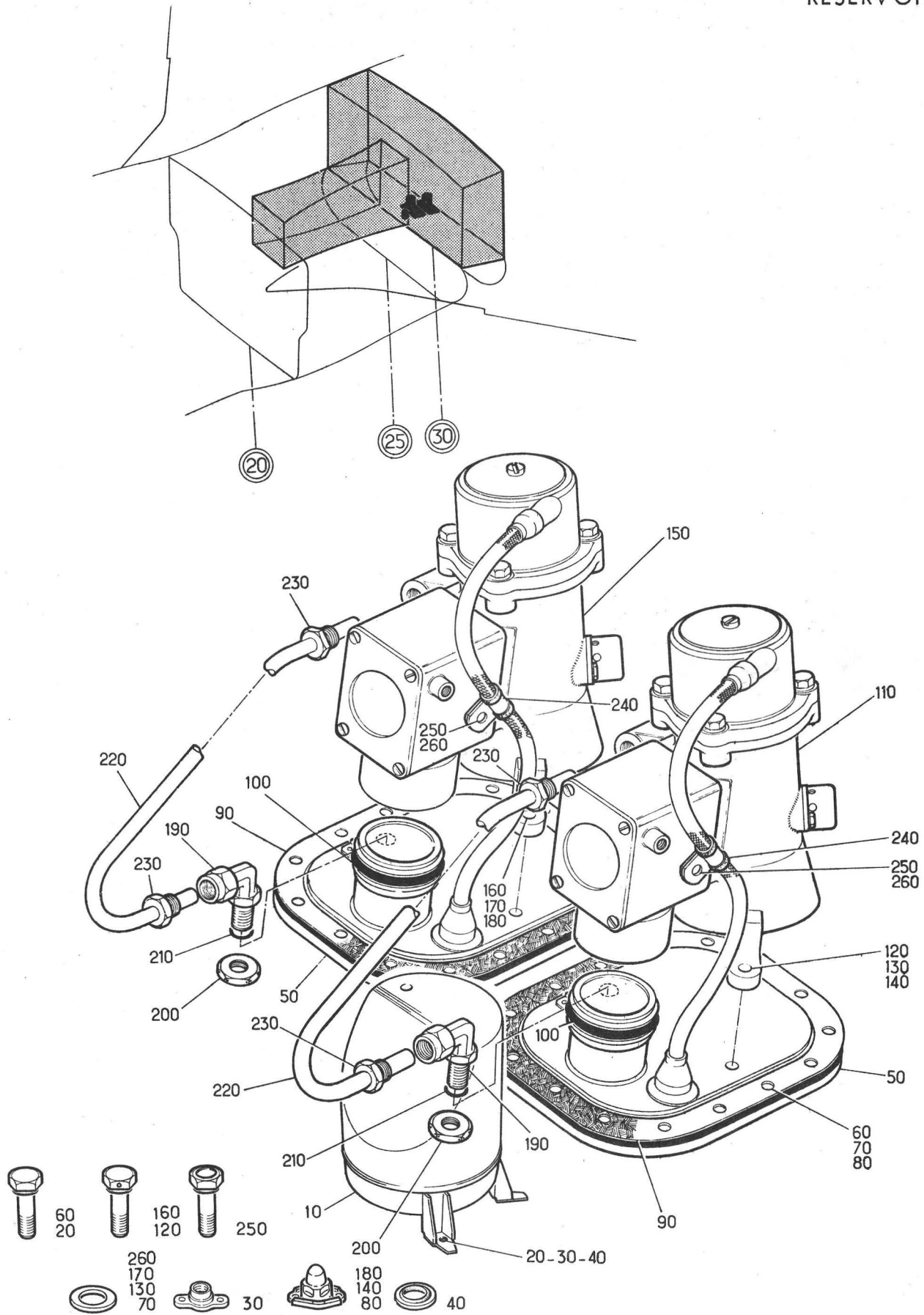


Planche 12 - POMPES DE TRANSFERT RESERVOIR F3

Section : 12

Date :

MAI 1981

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
12-				
+001		POMPES DE TRANSFERT RESERVOIR F3. (EIS 41-10-03-040)	RF	005049
+001A		POMPES DE TRANSFERT RESERVOIR F3. (M688)(EIS 41-10-03-040A)	RF	050130 R
+001B		POMPES DE TRANSFERT RESERVOIR F3. (M950)(EIS 41-10-03-040B)	RF	131999 R
010	121E52-244-00-0	.BOITIER DE PROTECTIGN. . . . F0300	1	
020	CSP118-3-3VIS K0999	3	
030	GM93MECROU A RIVER F0224	3	
040	BSA5PC851A	.BAGUE BS F0229	3	
050	121E52-241-00-0	.PLATINE DE POMPE F0300	2	
060	CSP118-4-6VIS K0999	30	
070	AN960PD416RONDELLE. 88044	30	
080	FMA2502-048ECROU A RIVER 13257	30	
090	159X2-62FP60A	.JOINT. F0235	2	
100	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	2	
110	568-1-24190	.POMPE TRANSFERT (2Q-3)(ADP). . . . K2323	1	005049
110A	568-1-24575	.POMPE TRANSFERT (M688)(2Q-3) . . . (ADP) K2323	1	050130 R
110B	568-1-24704	.POMPE DE TRANSFERT (M950)(2Q-3). (ADP) K2323	1	131999 R
120	CSP118-4-9HVIS K0999	3	
130	AN960-416LRONDELLE. 88044	3	
140	CR4876ECROU A RIVER F0224	3	
150	568-1-24190	.POMPE TRANSFERT (2Q-4)(ADP). . . . K2323	1	005049
150A	568-1-24575	.POMPE TRANSFERT (M688)(2Q-4) . . . (ADP) K2323	1	050130 R
150B	568-1-24704	.POMPE DE TRANSFERT (M950)(2Q-4). (ADP) K2323	1	131999 R
160	CSP118-4-9HVIS K0999	3	
170	AN960-416LRONDELLE. 88044	3	
180	CR4876ECROU A RIVER F0224	3	
190	121E52-240-10-0	.RACCORD D'EQUERRE SPECIAL. F0300	2	
200	121E52-240-02-0ECROU F0300	2	
210	R6PB701A	.JOINT TORIQUE. F0229	2	
220	121E52-240-11-0	.TUBE F0300	2	
230	R5406	.ECROU MALE F0271	4	
240	25P6	.COLLIER. F0215	2	
250	NAS1303-1VIS 80205	2	
260	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	

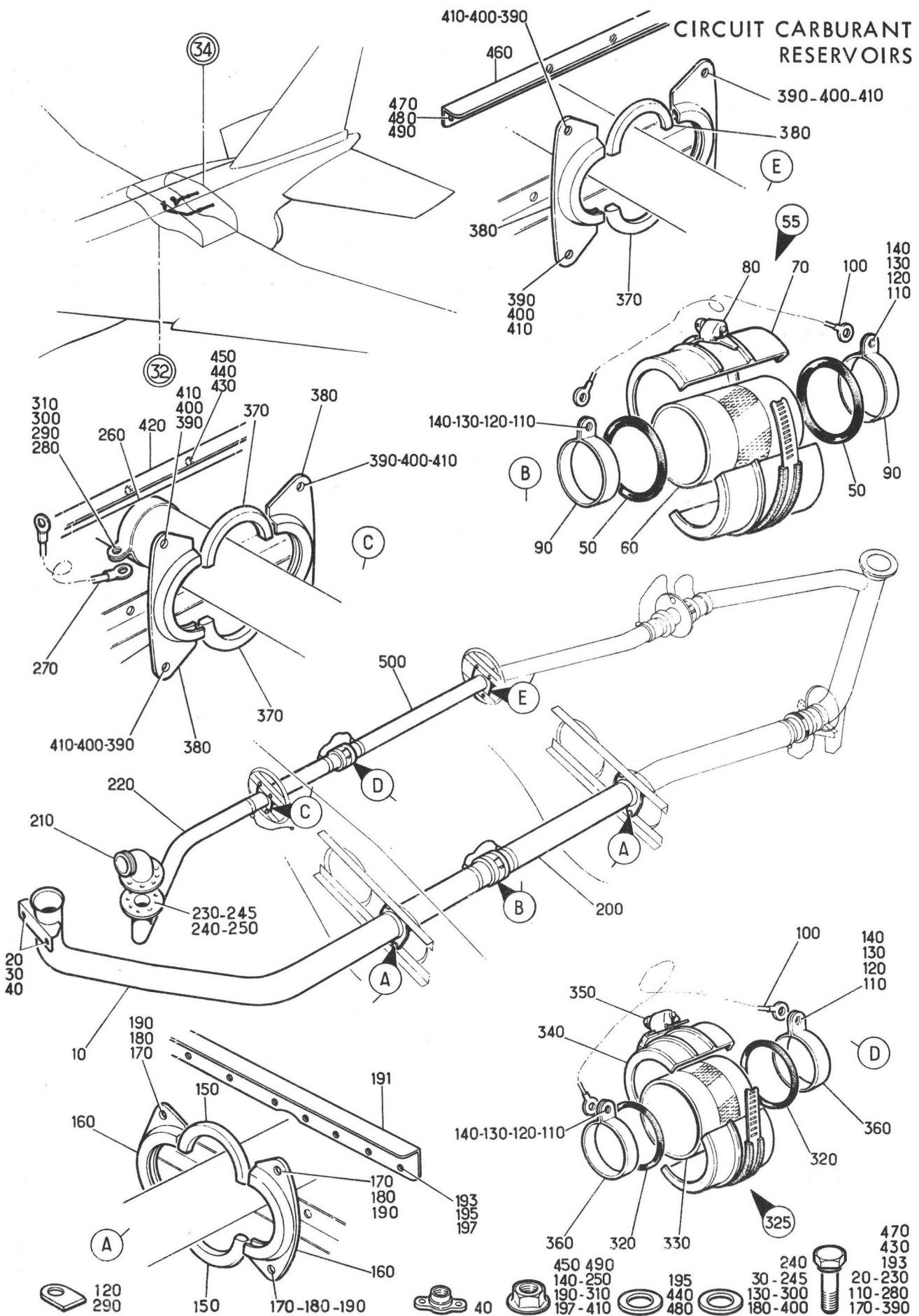


Planche 13 - MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F4 ENTRE C 32 ET C 34

Section : 12

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
13-				
+001		MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F4 . ENTRE C32 ET C34 (EIS 41-10-03-050)	RF	
010	121E52-835-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
020	CSP118-3-1VIS K0999	2	
030	AN960PD10RONDELLE 88044	2	
040	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	2	
050	49-7X5-3FP1SA OU	.JOINT F0235	2	
050A	CSP4CD329	.JOINT TORIQUE K0999	2	R
055	L50-315-03	.RACCORD F0458	1	
060	0-311-50-08	..DOUILLE F0458	1	
070	L50-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS F0458	1	
080	0-50-07	..COLLIER EQUIPE F0458	1	
090	EEAS36-12	.COLLIER DE METALLISATION K0999	2	
100	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION U1653	2	
110	CSP118-3-3VIS K0999	4	
120	EEAS237-11AHRONDELLE K0999	4	
130	AN960PD10RONDELLE 88044	4	
140	AS8600DECROU U1653	4	
150	121E52-702-18-0	.DEMI-BAGUE K0999	4	
160	121E52-702-22-0 OU	.DEMI-BRIDE K0999	4	
160A	121E52-782-20-0	.DEMI-BRIDE K0999	4	
170	CSP118-3-2VIS K0999	8	
180	AN960PD10RONDELLE 88044	8	
190	AS8600DECROU U1653	8	
191	121E52-702-30-0	.SUPPORT K0999	2	
193	CSP118-3-2VIS K0999	6	
195	SP124DRONDELLE K0195	6	
197	AS8600DECROU U1653	6	
200	121E52-770-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
210	121E52-702-25-0 3-000 OU	.COUDE A EMBASE K0999	1	
210A	121E52-818-00-0	.COUDE A EMBASE K0999	1	
220	121E52-766-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
230	CSP118-3-5VIS K0999	8	
240	EEAS330D14RONDELLE K0999	8	
245	AN960-10LRONDELLE 88044	8	
250	AS8600DECROU U1653	8	
260	EEAS36-14	.COLLIER DE METALLISATION K0999	1	
270	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION U1653	1	
280	CSP118-3-3VIS K0999	1	
290	EEAS237-11AHRONDELLE K0999	1	
300	AN960PD10RONDELLE 88044	1	
310	AS8600DECROU U1653	1	
320	30-8X3-6FP1SA OU	.JOINT TORIQUE F0235	2	
320A	CSP4CD218	.JOINT TORIQUE K0999	2	R
325	L32-315-03	.RACCORD F0458	1	
330	0-311-32-08	..DOUILLE F0458	1	
340	L32-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS F0458	1	
350	0-32-07	..COLLIER EQUIPE F0458	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION				Qté	APP.
		1	2	3	4		
13-							
360	EEAS36-14	.COLLIER DE METALLISATION	.	K0999	2		
370	121E52-702-13-0	.DEMI-BAGUE	K0999	4		
380	121E52-702-10-0	.DEMI-BRIDE	K0999	4		
390	CSP118-3-2VIS	K0999	8		
400	AN960PD10RONDELLE.	88044	8		
410	AS8600DECROU	U1653	8		
420	121E52-782-08-0	.SUPPORT.	K0999	1		
430	CSP118-3-2VIS	K0999	2		
440	SP124DRONDELLE.	K0195	2		
450	AS8600DECROU	U1653	2		
460	121E52-782-10-0	.SUPPORT.	K0999	1		
470	CSP118-3-2VIS	K0999	2		
480	SP124DRONDELLE.	K0195	2		
490	AS8600DECROU	U1653	2		
500	121E52-767-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE	K0999	1		

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

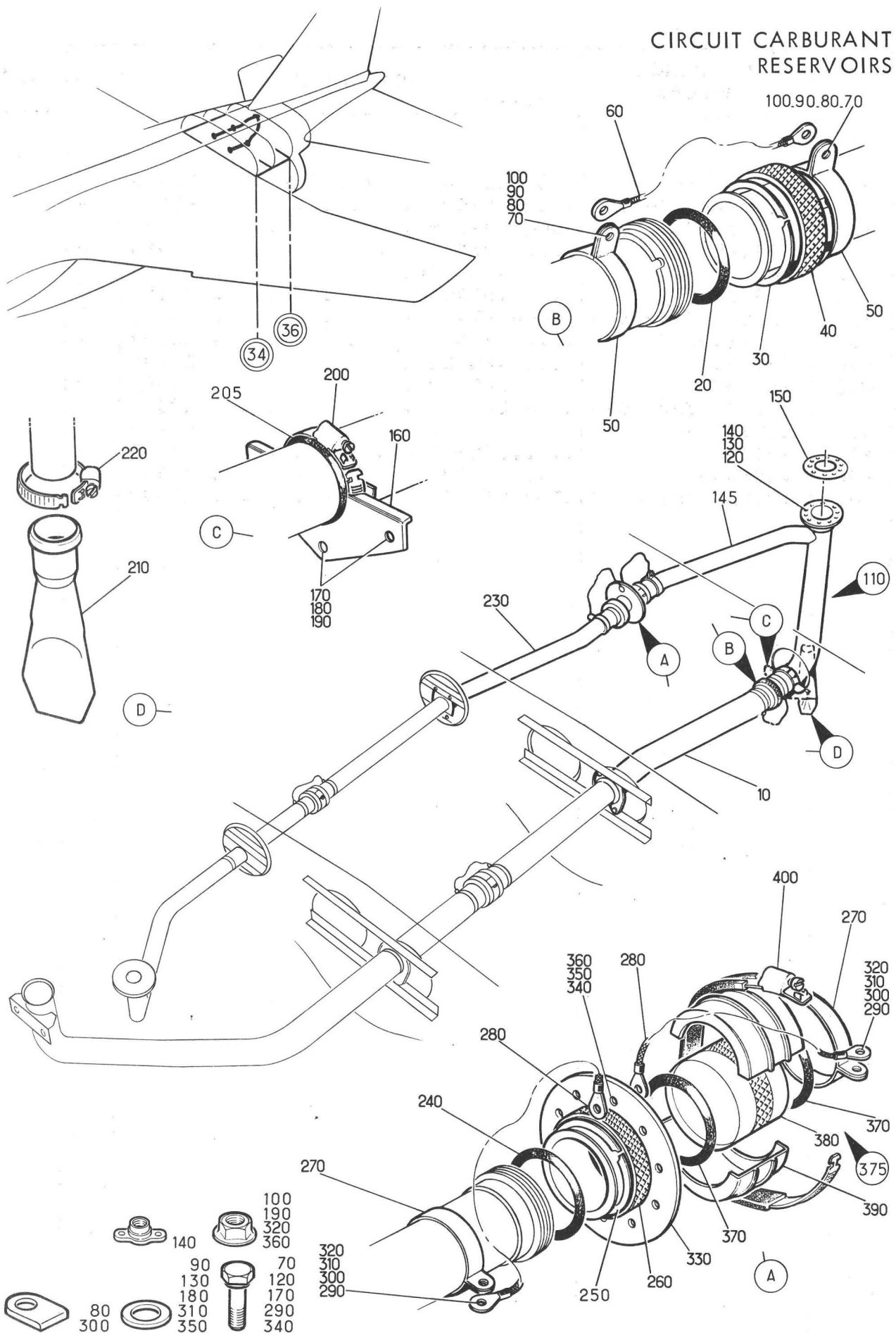


Planche 14 - MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F4 ENTRE C 34 ET C 36

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
14-				
+001		MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F4 . ENTRE C34 ET C36 (EIS 41-10-03-060)	RF	005090
+001A		MISE A L'AIR LIBRE RESERVOIR F4 . (M913)(EIS 41-10-03-060A)	RF	091999
010	121E52-770-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	RF	
020	CSP4CD138	.JOINT TORIQUE. K0999	1	
030	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
040	441-50C2	.ECROU. K2617	1	
050	EEAS36-12	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	2	
060	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
070	CSP118-3-3VIS K0999	2	
080	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	2	
090	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
100	AS8600DECROU U1653	2	
110	121E52-833-00-0 7-000	.ENS TUYAUTERIE K0999	1	
120	CSP118-3-5VIS K0999	10	
130	EEAS330D14RONDELLE. K0999	10	
140	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	10	
145	121E52-833-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE. K0999	SB	
150	121E52-782-13-0	..JOINT K0999	1	
160	121E52-779-00-0	..SUPPORT EQUIPE K0999	1	
170	CSP118-3-3VIS K0999	3	
180	AN960PD10RONDELLE. 88044	3	
190	AS8600DECROU U1653	3	
200	FLEXMH047067	..COLLIER. F2560	1	005090
200A	BA4016	..COLLIER (M913) F2560	1	091999
205	BAS185AFH2-9	..RUBAN. U1901	SB	
210	121E52-782-07-0	..CLAPET ANTI RETOUR K0999	1	
220	FLEXMH025045 OU	..COLLIER. F2560	1	
220A	FLEXMH024036	..COLLIER. F2560	1	
230	121E52-767-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	RF	
240	CSP4CD126	.JOINT TORIQUE. K0999	1	
250	441-32D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
260	441-32C2	.ECROU. K2617	1	
270	EEAS36-14	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	2	
280	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	2	
290	CSP118-3-3VIS K0999	2	
300	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	2	
310	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
320	AS8600DECROU U1653	2	
330	121E52-782-18-0 3-000	..TRAVERSEE DE CLOISON K0999	1	
340	CSP118-3-3VIS K0999	10	
350	AN960PD10RONDELLE. 88044	10	
360	AS8600DECROU U1653	10	
370	30-8X3-6FP1SA OU	..JOINT TORIQUE. F0235	2	
370A	CSP4CD218	..JOINT TORIQUE. K0999	2	
375	L32-315-03	..RACCORD. F0458	1	
380	0-311-32-08	..DOUILLE F0458	1	
390	L32-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
400	0-32-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	

R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

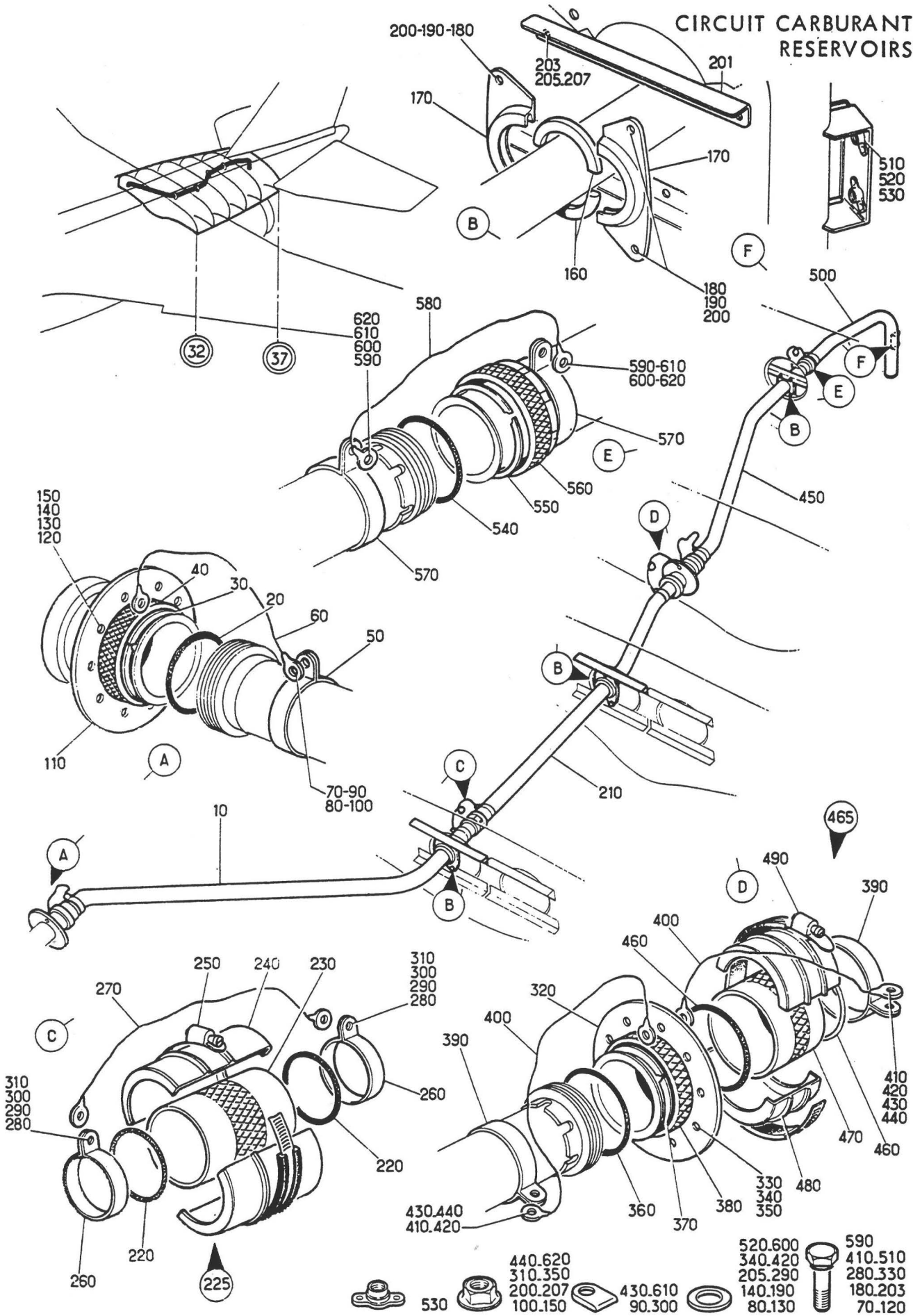


Planche 15 - REMPLISSAGE RESERVOIR F4

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
15-				
+001A		REPLISSAGE RESERVOIR F4. (EIS 41-10-03-070A)	RF	
010	121E52-760-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
020	CSP4CD126	.JOINT TORIQUE. K0999	1	
030	441-32D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
040	441-32C2	.ECROU. K2617	1	
050	EEAS36-14	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	1	
060	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
070	CSP118-3-3VIS K0999	1	
080	AN960PD10RONDELLE. 88044	1	
090	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	1	
100	AS8600DECROU U1653	1	
110	121E52-782-19-0 3-000	.TRAVERSEE DE CLOISON . . . K0999	1	R
120A	CSP118-3-4VIS K0999	10	
130	EEAS330D14RONDELLE. K0999	10	
140	AN960-10LRONDELLE. 88044	10	
150	AS8600DECROU U1653	10	
160	121E52-702-13-0	.DEMI-BAGUE K0999	6	
170	121E52-702-10-0 OU	.DEMI-BRIDE K0999	6	
170A	121E52-702-46-0	.DEMI-BRIDE K0999	6	
180	CSP118-3-2VIS K0999	12	
190	AN960PD10RONDELLE. 88044	12	
200	AS8600DECROU U1653	12	
201	121E52-702-39-0	.SUPPORT. K0999	1	
203	CSP118-3-2VIS K0999	2	
205	SP124DRONDELLE. K0195	2	
207	AS8600DECROU U1653	2	
210	121E52-761-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
220	30-8X3-6FP1SA OU	.JOINT TORIQUE. F0235	2	
220A	CSP4CD218	.JOINT TORIQUE. K0999	2	R
225	L32-315-03	.RACCORD. F0458	1	
230	0-311-32-08	..DOUILLE F0458	1	
240	L32-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
250	0-32-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
260	EEAS36-14	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	2	
270	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
280	CSP118-3-3VIS K0999	2	
290	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
300	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	2	
310	AS8600DECROU U1653	2	
320	121E52-782-18-0 3-000	.TRAVERSEE DE CLOISON . . . K0999	1	R
330	CSP118-3-3VIS K0999	10	
340	AN960PD10RONDELLE. 88044	10	
350	AS8600DECROU U1653	10	
360	CSP4CD126	.JOINT TORIQUE. K0999	1	
370	441-32D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
380	441-32C2	.ECROU. K2617	1	
390	EEAS36-14	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	2	
400	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	2	
410	CSP118-3-3VIS K0999	2	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
15-				
420	AN960PD10RONDELLE.	88044	2
430	EEAS237-11AHRONDELLE.	K0999	2
440	AS8600DECROU	U1653	2
450	121E52-762-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE	K0999	1
460	30-8X3-6FP1SA OU	.JOINT TORIQUE.	F0235	2
460A	CSP4CD218	.JOINT TORIQUE.	K0999	2
465	L32-315-03	.RACCORD.	F0458	1
470	0-311-32-08	..DOUILLE	F0458	1
480	L32-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS.	F0458	1
490	0-32-07	..COLLIER EQUIPE.	F0458	1
500	121E52-830-00-0 3-000	.TUYAUTERIE EQUIPEE	K0999	1
510	CSP118-3-2VIS	K0999	2
520	AN960PD10RONDELLE.	88044	2
530	CSP115-3ECROU A RIVER	K0999	2
540	CSP4CD126	.JOINT TORIQUE.	K0999	1
550	441-32D4	.RONDELLE FENDUE.	K2617	1
560	441-32C2	.ECROU.	K2617	1
570	EEAS36-14	.COLLIER DE METALLISATION	K0999	2
580	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION.	U1653	1
590	CSP118-3-3VIS	K0999	2
600	AN960PD10RONDELLE.	88044	2
610	EEAS237-11AHRONDELLE.	K0999	2
620	AS8600DECROU	U1653	2

R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

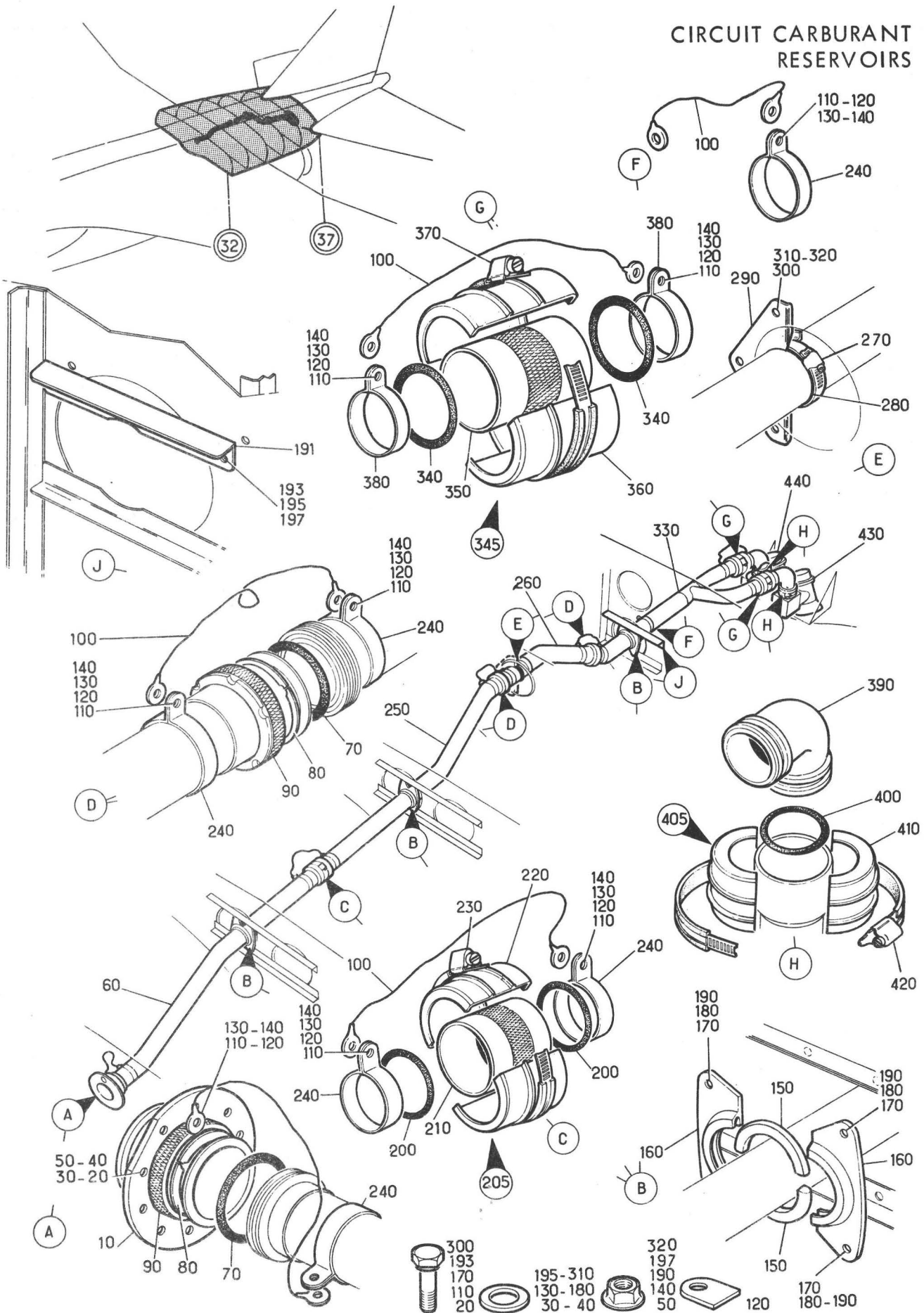


Planche 16 - TRANSFERT CARBURANT DANS RESERVOIR F4

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
16-				
+001B		TRANSFERT CARBURANT DANS. RESERVOIR 4 (EIS 41-10-03-080B)	RF	005090
+001C		TRANSFERT CARBURANT DANS. RESERVOIR 4 (M913) (EIS 41-10-03-080C)	RF	091999
010	121E52-782-16-0 3-000	.TRAVERSEE DE CLOISON K0999	1	
020A	CSP118-3-4VIS K0999	10	
030	EEAS330D14RONDELLE. K0999	10	
040	AN960-10LRONDELLE. 88044	10	
050	AS8600DECROU U1653	10	
060	121E52-763-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
070	CSP4CD138	.JOINT TORIQUE. K0999	3	
080	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	3	
090	441-50C2	.ECROU. K2617	3	
100	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. U1653	7	
110	CSP118-3-3VIS K0999	12	
120	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	12	
130	AN960PD10RONDELLE. 88044	12	
140	AS8600DECROU U1653	12	
150	121E52-702-18-0	.DEMI-BAGUE K0999	6	
160	121E52-702-22-0 OU	.DEMI-BRIDE K0999	6	
160A	121E52-782-20-0	.DEMI-BRIDE K0999	6	
170	CSP118-3-2VIS K0999	12	
180	AN960PD10RONDELLE. 88044	12	
190	AS8600DECROU U1653	12	
191	121E52-702-34-0	.SUPPORT. K0999	1	
193	CSP118-3-2VIS K0999	2	
195	SP124DRONDELLE. K0195	2	
197	AS8600DECROU U1653	2	
200	49-7X5-3FP1SA OU	.JOINT. F0235	2	
200A	CSP4CD329	.JOINT TORIQUE. K0999	2	
205	L50-315-03	.RACCORD. F0458	1	
210	0-311-50-08	..DOUILLE F0458	1	
220	L50-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
230	0-50-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
240	EEAS36-12	.COLLIER DE METALLISATION K0999	8	
250	121E52-764-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
260	121E52-765-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
270	FLEXMH047067	.COLLIER. F2560	1	005090
270A	BA4016	.COLLIER (M913) F2560	1	091999
280	BAS185AFH2-9	.RUBAN. U1901	SB	
290	121E52-779-00-0	.SUPPORT EQUIPE K0999	1	
300	CSP118-3-3VIS K0999	3	
310	AN960PD10RONDELLE. 88044	3	
320	AS8600DECROU U1653	3	
330	121E52-797-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
340	40-2X5-3FP1SA OU	.JOINT. F0235	4	
340A	CSP4CD326	.JOINT TORIQUE. K0999	4	
345	L40-315-03	.RACCORD. F0458	1	
350	0-311-40-08	..DOUILLE F0458	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
16-				
360	L40-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
370	0-40-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
380	EEAS36-11	..COLLIER DE METALLISATION . K0999	4	
390	121E52-782-01-0	..COUDE. K0999	2	
400	40-2X5-3FP1SA OU	..JOINT. F0235	2	
400A	CSP4CD326	..JOINT TORIQUE. K0999	2	
405	E40GB03	..RACCORD. F0458	2	
410	E40GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
420	SP91K07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
430	568-1-24704	..POMPE DE TRANSFERT (2Q-1)(ADP) . K2323	RF	
440	568-1-24704	..POMPE DE TRANSFERT (2Q-2)(ADP) . K2323	RF	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

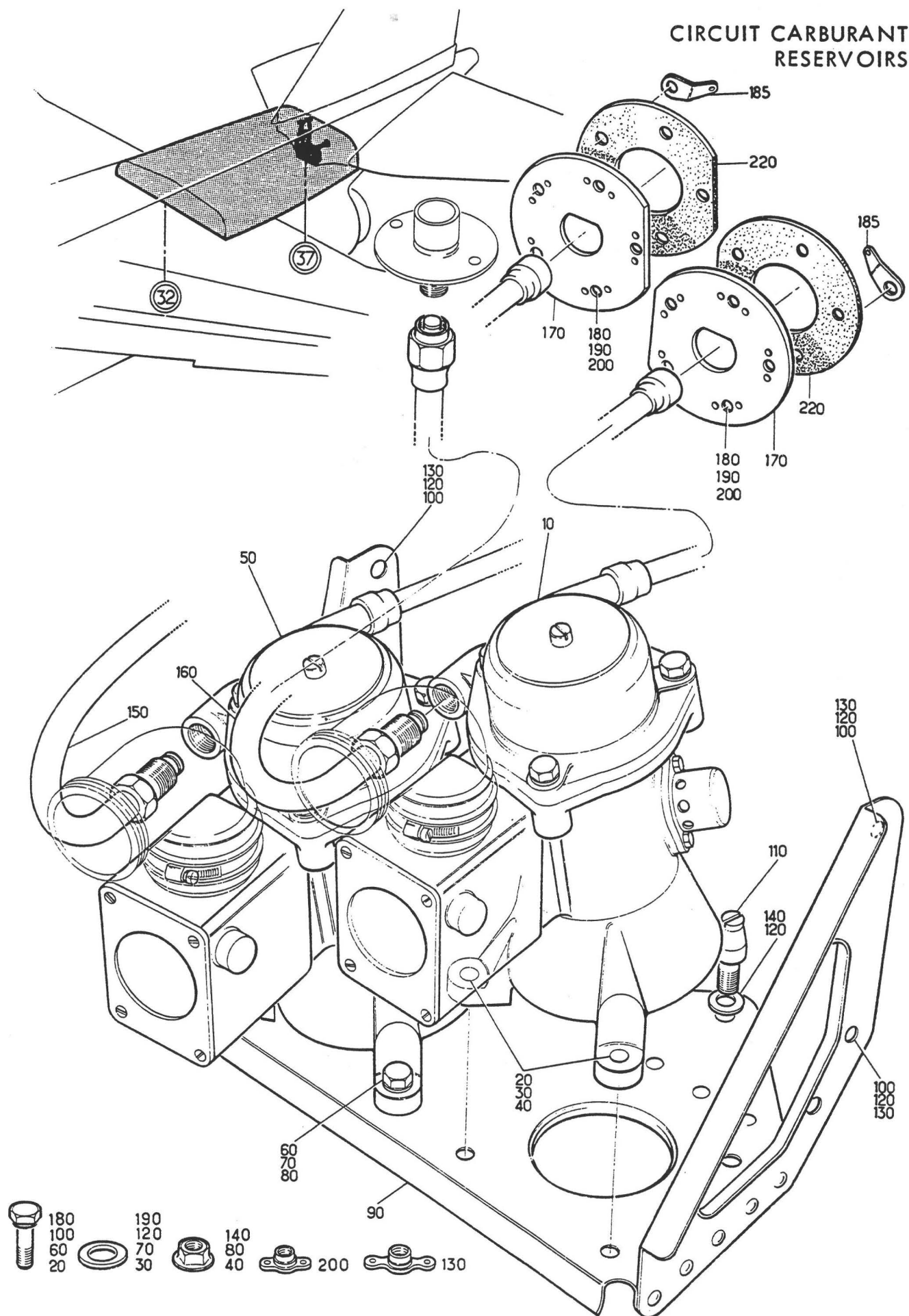


Planche 17 - POMPE DE TRANSFERT F4

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
17-				
+001		POMPES DE TRANSFERT F4 (EIS 41-10-03-090)	RF	005049
+001A		POMPES DE TRANSFERT F4 (M688) . . . (EIS 41-10-03-090A)	RF	050130 R
+001B		POMPES DE TRANSFERT F4 (M950) . . . (EIS 41-10-03-090B)	RF	131999 R
010	568-1-24190	•POMPE TRANSFERT (2Q-1)(ADP) K2323	1	005049
010A	568-1-24575	•POMPE TRANSFERT (M688)(2Q-1) . . . (ADP) K2323	1	050130 R
010B	568-1-24704	•POMPE DE TRANSFERT (M950)(2Q-1) . (ADP) K2323	1	131999 R
020	CSP118-4-5	•••••VIS K0999	3	
030	AN960PD416L	•••••RONDELLE 88044	3	
040	AS8600E	•••••ECROU U1653	3	
050	568-1-24190	•POMPE TRANSFERT (2Q-2)(ADP) K2323	1	005049
050A	568-1-24575	•POMPE TRANSFERT (M688)(2Q-2) . . . (ADP) K2323	1	050130 R
050B	568-1-24704	•POMPE DE TRANSFERT (M950)(2Q-2) . (ADP) K2323	1	131999 R
060	CSP118-4-5	•••••VIS K0999	3	
070	AN960PD416L	•••••RONDELLE 88044	3	
080	AS8600E	•••••ECROU U1653	3	
090	121E52-903-00-0	•SUPPORT EQUIPE K0999	1	
100	CSP118-3-2	•••••VIS K0999	4	
110	121E52-782-02-0	•••••PION K0999	2	
120	AN960PD10	•••••RONDELLE 88044	6	
130	CSP109-3	•••••ECROU A RIVER K0999	4	
140	AS8600D	•••••ECROU U1653	2	
150	121E52-801-00-0	•TUYAUTERIE K0999	1	
160	121E52-802-00-0	•TUYAUTERIE K0999	1	
170	121E63-602-00-0	•BRIDE EQUIPEE K0999	2	
180	CSP118-3-4	•••••VIS K0999	10	
185	EEAS694-4	•••••PATTE FIL FREIN K0999	2	
190	AN960PD10	•••••RONDELLE 88044	10	
200	CSP115-3	•••••ECROU A RIVER K0999	10	
220	121E63-600-01-0	•JOINT K0999	2	

CIRCUIT CARBURANT RESERVOIRS

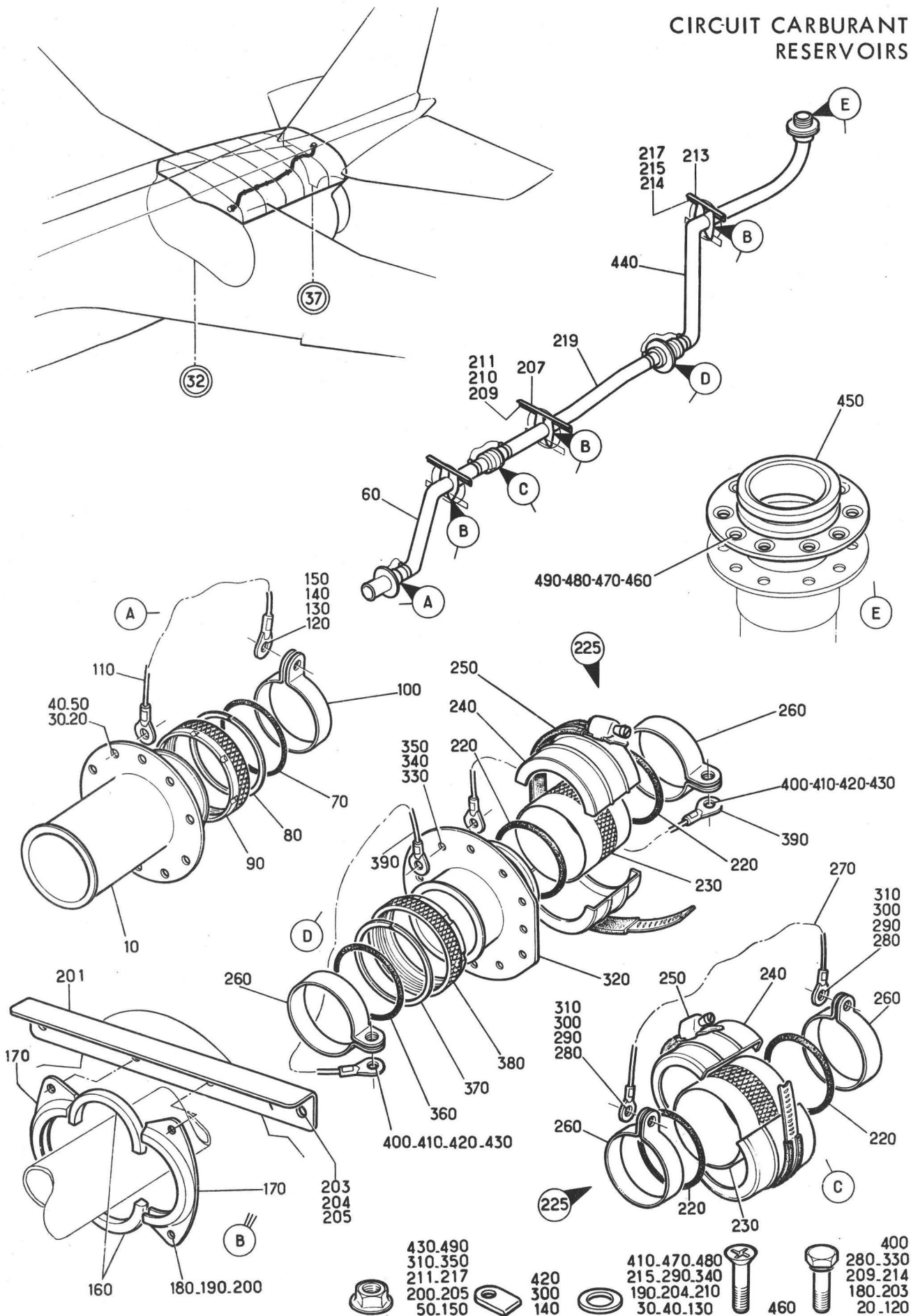


Planche 18 - VIDE-VITE CARBURANT DANS RESERVOIR F4

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	1 2 3 4 5 6 7							Qté	APP.
18-											
+001A		VIDE-VITE CARBURANT DANS. RESERVOIR F4 (EIS 41-10-03-100A)								RF	
010	121A52-702-01-0 3-000	.TRAVERSEE DE CLOISON						K0999		1	
020A	CSP118-3-4VIS						K0999		10	
030	EEAS330D14RONDELLE.						K0999		10	
040	AN960-10LRONDELLE.						88044		10	
050	AS8600DECROU						U1653		10	
060	121E52-844-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE						K0999		1	
070	CSP4CD138	.JOINT TORIQUE.						K0999		1	
080	441-50D4	.RONDELLE FENDUE.						K2617		1	
090	441-50C2	.ECROU.						K2617		1	
100	EEAS36-12	.COLLIER DE METALLISATION						K0999		1	
110	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION.						U1653		1	
120	CSP118-3-3VIS						K0999		1	
130	AN960PD10RONDELLE.						88044		1	
140	EEAS237-11AHRONDELLE.						K0999		1	
150	AS8600DECROU						U1653		1	
160	121E52-702-18-0	.DEMI-BAGUE						K0999		6	
170	121E52-702-22-0 OU	.DEMI-BRIDE						K0999		6	
170A	121E52-782-20-0	.DEMI-BRIDE						K0999		6	
180	CSP118-3-2VIS						K0999		12	
190	AN960PD10RONDELLE.						88044		12	
200	AS8600DECROU						U1653		12	
201	121E52-702-41-0	.SUPPORT.						K0999		1	
203	CSP118-3-2VIS						K0999		2	
204	SP124DRONDELLE.						K0195		2	
205	AS8600DECROU						U1653		2	
207	121E52-702-43-0	.SUPPORT.						K0999		1	
209	CSP118-3-2VIS						K0999		2	
210	SP124DRONDELLE.						K0195		2	
211	AS8600DECROU						U1653		2	
213	121E52-702-34-0	.SUPPORT.						K0999		1	
214	CSP118-3-2VIS						K0999		2	
215	SP124DRONDELLE.						K0195		2	
217	AS8600DECROU						U1653		2	
219	121E52-843-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE						K0999		1	
220	49-7X5-3FP1SA OU	.JOINT.						F0235		4	
220A	CSP4CD329	.JOINT TORIQUE.						K0999		4	
225	L50-315-03	.RACCORD.						F0458		2	
230	0-311-50-08	..DOUILLE						F0458		1	
240	L50-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS.						F0458		1	
250	0-50-07	..COLLIER EQUIPE.						F0458		1	
260	EEAS36-12	.COLLIER DE METALLISATION						K0999		4	
270	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION.						U1653		1	
280	CSP118-3-3VIS						K0999		2	
290	AN960PD10RONDELLE.						88044		2	
300	EEAS237-11AHRONDELLE.						K0999		2	
310	AS8600DECROU						U1653		2	
320	121E52-782-17-0	.TRAVERSEE DE CLOISON						K0999		1	
330	CSP118-3-3VIS						K0999		11	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
18-				
340	AN960PD10RONDELLE.	88044	11
350	AS8600DECROU	U1653	11
360	CSP4CD138	.JOINT TORIQUE.	K0999	1
370	441-50D4	.RONDELLE FENDUE.	K2617	1
380	441-50C2	.ECROU.	K2617	1
390	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION.	U1653	2
400	CSP118-3-3VIS	KC999	2
410	AN960PD10RONDELLE.	88044	2
420	EEAS237-11AHRONDELLE.	KC999	2
430	AS8600DECROU	U1653	2
440	121E52-774-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE	K0999	1
450	121E52-702-06-0 3-000	.TRAVERSEE DE CLOISON	KC999	1
460	CSP124-3-5VIS	K0999	10
470	EEAS330D14RONDELLE.	KC999	10
480	AN960-10LRONDELLE.	88044	10
49C	AS8600DECROU	U1653	10

R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

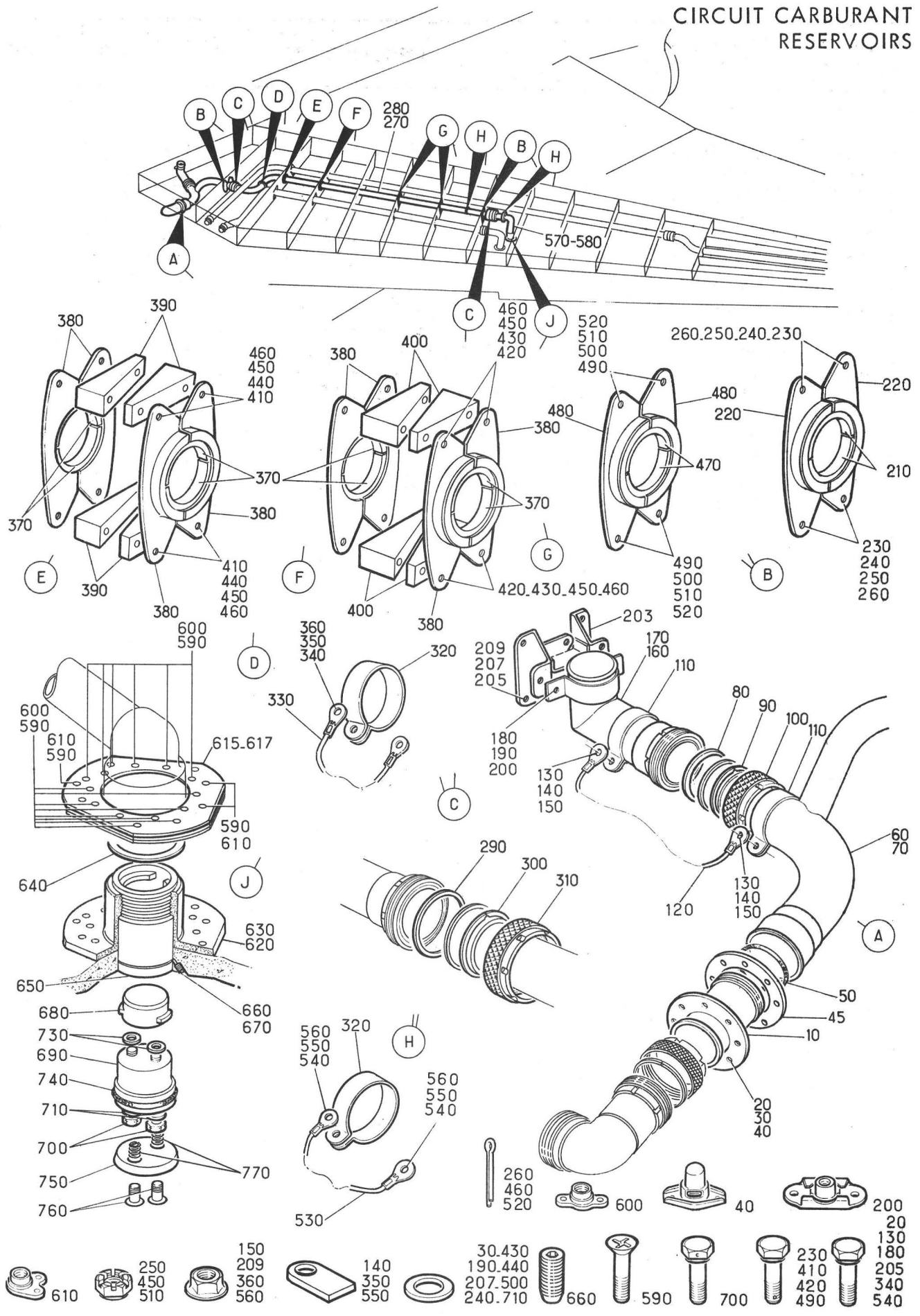


Planche 19 - PRESSURISATION RESERVOIR VOILURE GAUCHE ET DROITE

Section : 12

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
19-				
+001		PRESSURISATION RESERVOIR VOILURE. (G)(EIS 41-10-04-010)	RF	005047
+001A		PRESSURISATION RESERVOIR VOILURE. (M780)(G)(EIS 41-10-04-010A)	RF	048999
+002		PRESSURISATION RESERVOIR VOILURE. (D)(EIS 41-10-04-020)	RF	005047
+002A		PRESSURISATION RESERVOIR VOILURE. (M780)(D)(EIS 41-10-04-020A)	RF	048999
010	121E52-500-81-0	.TRAVERSEE DE CLOISON	K0999	1
020	CSP118-4-4VIS	K0999	8
030	AN960-416LRONDELLE	88044	8
040	CSP120-4ECROU A RIVER	K0999	8
045	121E52-500-89-0JOINT	K0999	1
050	CSP4CD329JOINT TORIQUE	K0999	1
060	121E52-516-00-1 M1TUYAUTERIE EQUIPEE (G)	K0999	1
070	121E52-516-00-2 M1TUYAUTERIE EQUIPEE (D)	K0999	1
080	441-50-3JOINT DE METALLISATION	K2617	1
090	441-50D4RONDELLE FENDUE	K2617	1
100	441-50C2ECROU	K2617	1
110	EEAS36-12COLLIER DE METALLISATION	K0999	2
120	AS336CC4CTRESSE DE METALLISATION	U1653	1
130	CSP118-3-3VIS	K0999	2
140	EEAS237-11AHRONDELLE	K0999	2
150	AS8600DECROU	U1653	2
160	121E52-508-00-1 M1TUYAUTERIE EQUIPEE (G)	K0999	1 005047
160A	121E52-536-00-1TUYAUTERIE EQUIPEE (M780)(G)	K0999	1 048999
170	121E52-508-00-2 M1TUYAUTERIE EQUIPEE (D)	K0999	1 005047
170A	121E52-536-00-2TUYAUTERIE EQUIPEE (M780)(D)	K0999	1 048999
180	CSP118-3-1VIS	K0999	2
190	AN960-10LRONDELLE	88044	2
200	AS280C7DECROU A RIVER	U1653	2
203	121E52-513-00-0SUPPORT	K0999	1
205	CSP118-3-6VIS	K0999	6
207	AN960-10RONDELLE	88044	6
209	AS8600CECROU	U1653	6
210	121E52-702-13-CDEMI-BAGUE	K0999	4
220	121E52-702-10-0 CUDEMI-BRIDE	K0999	4
220A	121E52-702-46-CDEMI-BRIDE	K0999	4
230	CSP118-3-6DVIS	K0999	8
240	AN960-10RONDELLE	88044	8
250	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX	88044	8
260	SP90C5GOUPILLE FENDUE	K0195	8
270	121E52-515-00-1 M1TUYAUTERIE EQUIPEE (G)	K0999	1
280	121E52-515-00-2 M1TUYAUTERIE EQUIPEE (D)	K0999	1

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
19-				
290	441-32-3	.JOINT METALLIQUE K2617	2	
300	441-32D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	2	
310	441-32C2	.ECROU. K2617	2	
320	EEAS36-14	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	3	
330	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
340	CSP118-3-3VIS K0999	1	
350	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	1	
360	AS8600DECROU U1653	1	
370	121E52-702-13-0	.DEMI-BAGUE K0999	8	
380	121E52-702-10-0	.DEMI-BRIDE K0999	8	
	OU			
380A	121E52-702-46-0	.DEMI-BRIDE K0999	8	
390	121E52-500-14-0	.CALE BIAISE. K0999	4	
400	121E52-500-24-0	.CALE BIAISE. K0999	4	
410	CSP118-3-17D	.VIS. K0999	4	
420	CSP118-3-14D	.VIS. K0999	4	
430	AN960-10	.RONDELLE 88044	4	
440	SP125D	.RONDELLE K0195	4	
450	AN320-3	.ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	8	
460	SP90C5	.GOUPILLE FENDUE. K0195	8	
470	121E52-702-13-0	.DEMI-BAGUE K0999	4	
480	121E52-702-10-0	.DEMI-BRIDE K0999	4	
	OU			
480A	121E52-702-46-0	.DEMI-BRIDE K0999	4	
490	CSP118-3-3DVIS K0999	8	
500	AN960-10LRONDELLE. 88044	8	
510	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	8	
520	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	8	
530	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	2	
540	CSP118-3-3VIS K0999	4	
550	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	4	
560	AS8600DECROU U1653	4	
570	121E52-518-00-1	.TUYAUTERIE EQUIPEE (G) . . K0999	1	
	M1			
580	121E52-518-00-2	.TUYAUTERIE EQUIPEE (D) . . K0999	1	
	M1			
590	CSP124-3-15VIS K0999	17	
600	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	14	
610	CSP116-3ECROU A RIVER K0999	3	
615	121E52-527-00-1	..PLAQUE D'ECROU A RIVER (G) . . . K0999	1	
617	121E52-527-00-2	..PLAQUE D'ECROU A RIVER (D) . . . K0999	1	
620	121E52-500-47-1	.COLLERETTE VOILURE (G) . . K0999	1	
630	121E52-500-47-2	.COLLERETTE VOILURE (D) . . K0999	1	
640	121E52-500-63-0	.JOINT D'ETANCHEITE K0999	1	
650	121E52-500-48-0	.FOURRURE K0999	1	
660	NAS1081-04A6	.VIS D'ARRET. 80205	1	
670	CSP134-04	.FILET RAPPORTE K0999	1	
680	121E52-500-49-0	.BOUCHON. K0999	1	
690	121E52-522-00-0	.BOUCHON D'ETANCHEITE EQUIPE. . . K0999	1	
700	CSP118-3-15HVIS K0999	2	

R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
19-				
710	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
730	121E52-500-44-0	.RONDELLE D'ETANCHEITE. K0999	2	
740	CSP4CD218	.JOINT TORIQUE. K0999	1	
750	121E52-500-75-0	.COUVERCLE. K0999	1	
760	CSP124-4-5VIS K0999	2	
770	CSP134-4FILET RAPPORTE. K0999	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

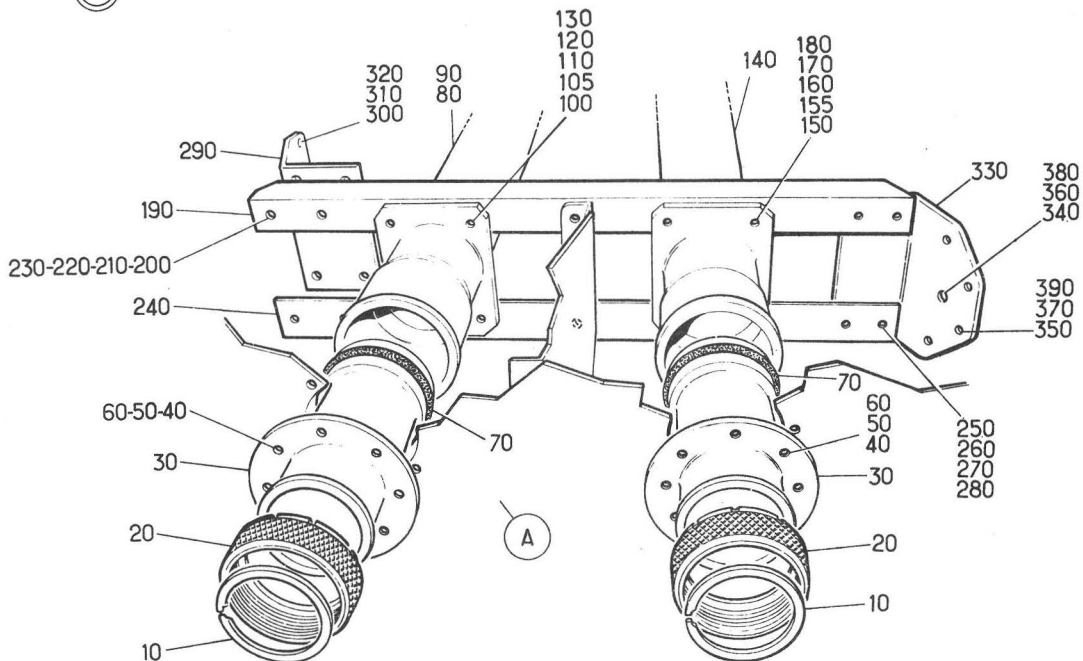
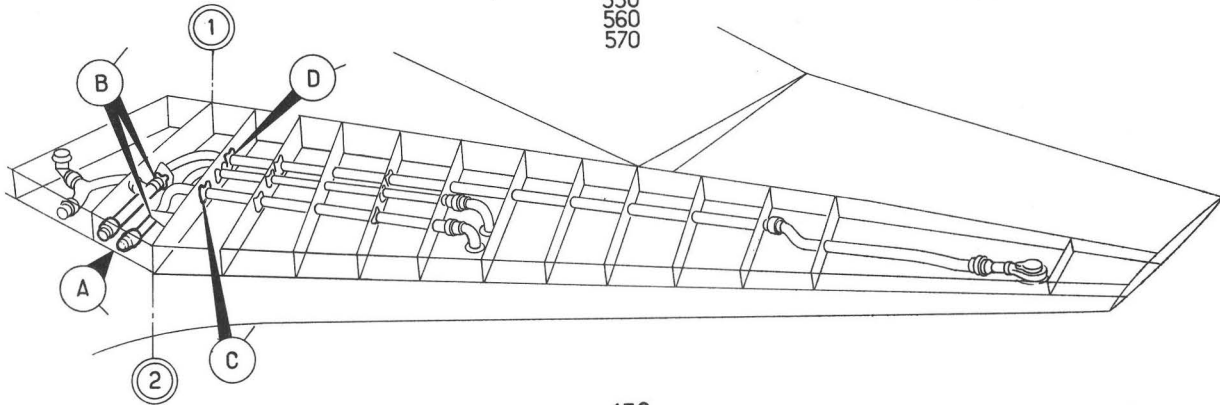
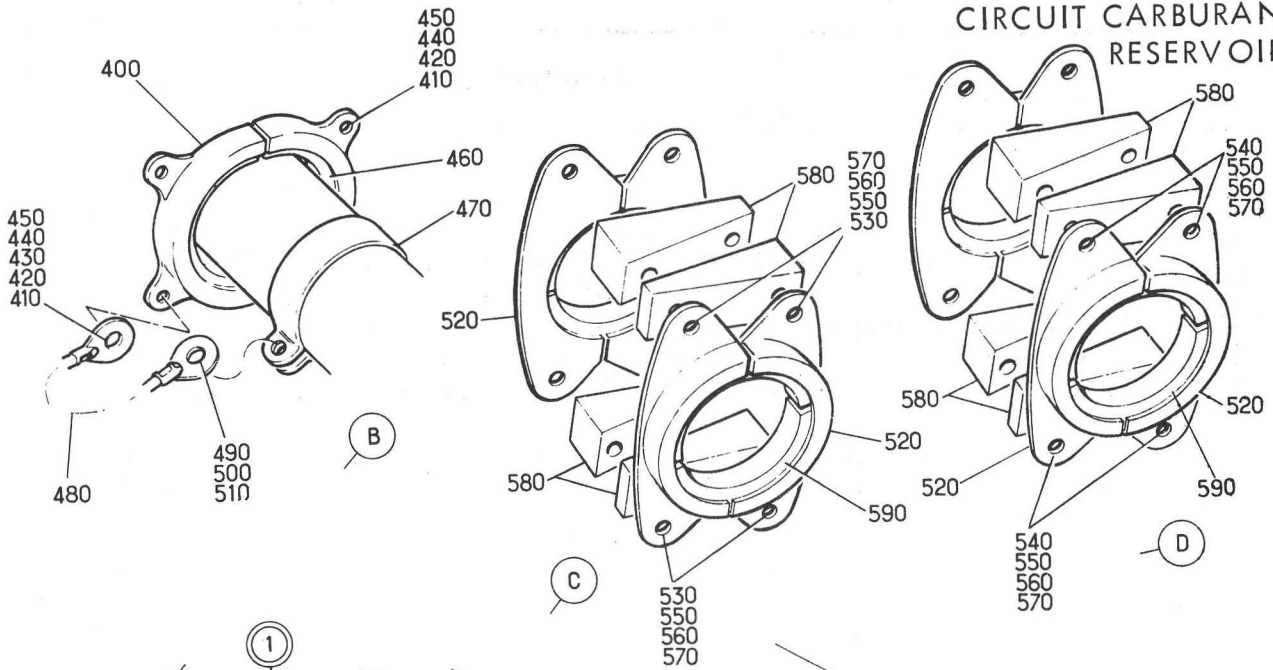


Planche 20 - REMPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N1 A N2 GAUCHE ET DROITE

Section : 12

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
20-				
+001		REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N1. A N2 (G)(EIS 41-10-04-030)	RF	
+002		REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N1. A N2 (D)(EIS 41-10-04-040)	RF	
010	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	2	
020	441-50C2	.ECROU. K2617	2	
030	121E52-500-81-0	.TRAVERSEE DE CLOISON . . . K0999	2	
040	CSP118-4-4VIS K0999	16	
050	AN960-416LRONDELLE. 88044	16	
060	CSP120-4ECROU A RIVER K0999	16	
070	CSP4CD329	.JOINT TORIQUE. K0999	2	
080	121E52-529-00-1 M1	.TUYAUTERIE EQUIPEE (G) . . K0999	1	
090	121E52-529-00-2 M1	.TUYAUTERIE EQUIPEE (D) . . K0999	1	
100	CSP118-3-3DVIS K0999	4	
105	AN960PD10LRONDELLE. 88044	4	
110	AN960-10RONDELLE. 88044	4	
120	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
130	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	4	
140	121E52-530-00-0 M3	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	R
150	CSP118-3-3DVIS K0999	4	
155	AN960PD10LRONDELLE. 88044	4	
160	AN960-10RONDELLE. 88044	4	
170	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
180	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	4	
190	121E52-500-68-1	.EQUERRE. K0999	1	
200	CSP118-3-2DVIS K0999	5	
210	AN960-10RONDELLE. 88044	5	
220	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	5	
230	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	5	
240	121E52-500-68-2	.EQUERRE. K0999	1	
250	CSP118-3-2DVIS K0999	5	
260	AN960-10RONDELLE. 88044	5	
270	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	5	
280	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	5	
290	121E52-500-67-0 OU	.EQUERRE. K0999	1	
290A	121E52-500-71-0	.EQUERRE. K0999	1	
300	CSP118-3-3VIS K0999	5	
310	AN960-10LRONDELLE. 88044	5	
320	AS8600DECROU U1653	5	
330	121E52-500-66-0 OU	.EQUERRE. K0999	1	
330A	121E52-500-70-0	.EQUERRE. K0999	1	
340	CSP118-4-3VIS K0999	1	
350	CSP118-3-3VIS K0999	4	
360	AN960-416LRONDELLE. 88044	1	
370	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
20-				
380	AS8600EECROU U1653	1	
390	AS8600DECROU U1653	4	
400	121E52-500-03-0	.DEMI-BRIDE K0999	4	
410	CSP118-3-7DVIS K0999	8	
420	AN960-10LRONDELLE. 88044	8	
430	AN960-10RONDELLE. 88044	2	
440	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	8	
450	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	8	
460	121E52-500-04-0	.DEMI-BAGUE K0999	4	
470	EEAS36-12	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	2	
480	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	2	
490	CSP118-3-3VIS K0999	2	
500	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	2	
510	AS8600DECROU U1653	2	
520	121E52-702-22-0 DU	.DEMI-BRIDE K0999	8	
520A	121E52-782-20-0	.DEMI-BRIDE K0999	8	
530	CSP118-3-17D	.VIS. K0999	4	
540	CSP118-3-20D	.VIS. K0999	4	
550	AN960-10	.RONDELLE 88044	8	
560	AN320-3	.ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	8	
570	SP90C5	.GOUPILLE FENDUE. K0195	8	
580	121E52-500-14-0	.CALE BIAISE. K0999	8	
590	121E52-702-18-0	.DEMI-BAGUE K0999	8	

R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

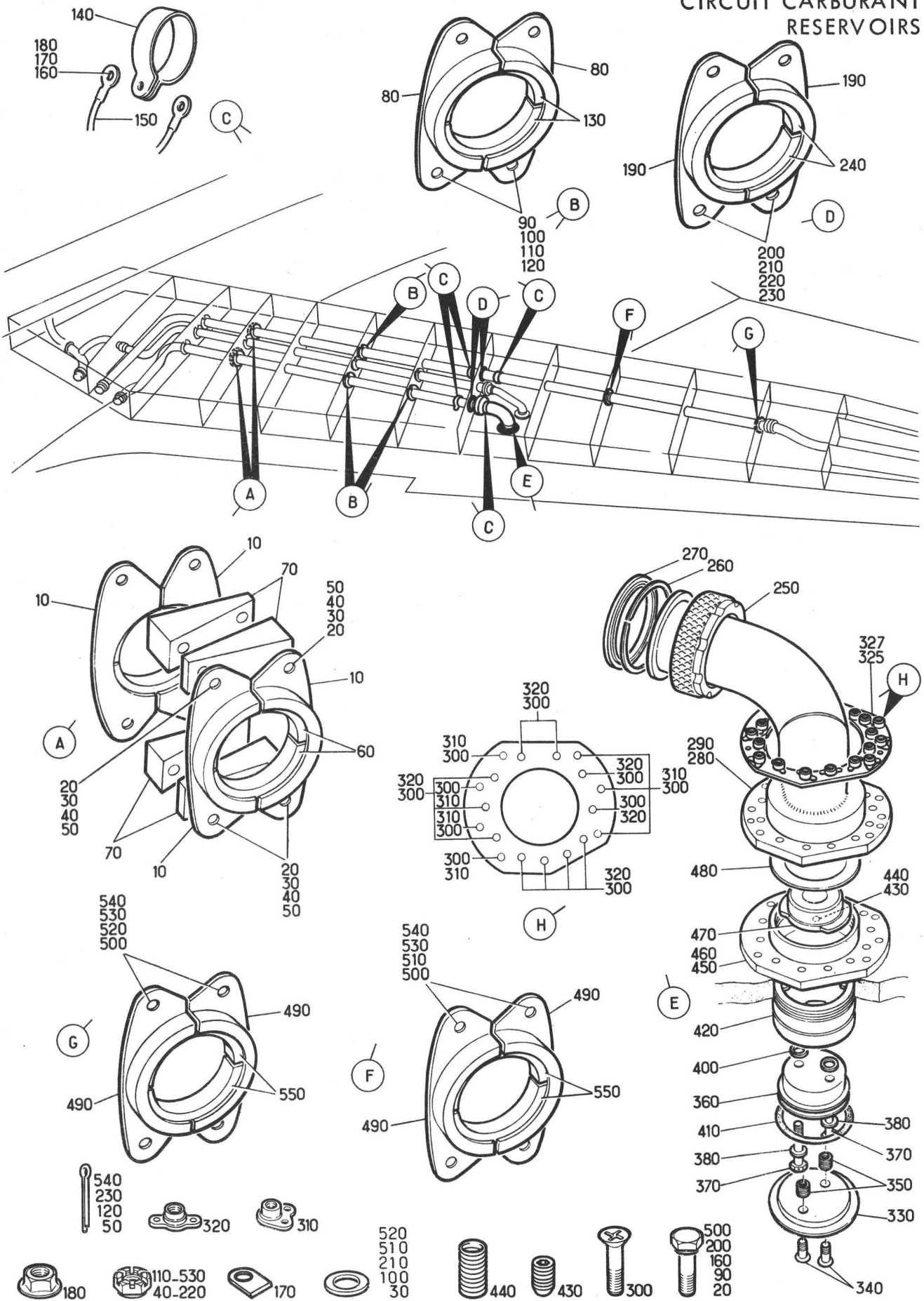


Planche 21 - REMPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N2 A N11 GAUCHE ET DROITE

Section : 12

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
21-				
+001		REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N2. A N11 (G)(EIS 41-10-04-050)	RF	
+002		REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N2. A N11 (D)(EIS 41-10-04-060)	RF	
010	121E52-702-22-0 OU	•DEMI-BRIDE K0999	8	
010A	121E52-782-20-0	•DEMI-BRIDE K0999	8	
020	CSP118-3-14D	•.....VIS K0999	8	
030	AN960-10	•.....RONDELLE. 88044	8	
040	AN320-3	•.....ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	8	
050	SP90C5	•.....GOUPILLE FENDUE K0195	8	
060	121E52-702-18-0	•DEMI-BAGUE K0999	8	
070	121E52-500-24-0	•CALE BIAISE. K0999	8	
080	121E52-702-22-0 OU	•DEMI-BRIDE K0999	6	
080A	121E52-782-20-0	•DEMI-BRIDE K0999	6	
090	CSP118-3-3D	•.....VIS K0999	12	
100	AN960-10L	•.....RONDELLE. 88044	12	
110	AN320-3	•.....ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	12	
120	SP90C5	•.....GOUPILLE FENDUE K0195	12	
130	121E52-702-18-0	•DEMI-BAGUE K0999	6	
140	EEAS36-12	•COLLIER DE METALLISATION . K0999	4	
150	AS3360C6C	•TRESSE DE METALLISATION. . . U1653	2	
160	CSP118-3-1	•.....VIS K0999	2	
170	EEAS237-11AH	•.....RONDELLE. K0999	2	
180	AS8600D	•.....ECROU U1653	2	
190	121E52-702-22-0 OU	•DEMI-BRIDE K0999	4	
190A	121E52-782-20-0	•DEMI-BRIDE K0999	4	
200	CSP118-3-6D	•.....VIS K0999	8	
210	AN960-10	•.....RONDELLE. 88044	8	
220	AN320-3	•.....ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	8	
230	SP90C5	•.....GOUPILLE FENDUE K0195	8	
240	121E52-702-18-0	•.....DEMI-BAGUE. K0999	4	
250	441-50C2	•ECROU. K2617	1	
260	441-50D4	•RONDELLE FENDUE. K2617	1	
270	441-50-3	•JOINT DE METALLISATION . . . K2617	1	
280	121E52-520-00-1 M1	•TUYAUTERIE EQUIPEE (G) . . . K0999	1	
290	121E52-520-00-2 M1	•TUYAUTERIE EQUIPEE (D) . . . K0999	1	
300	CSP124-3-15	•.....VIS K0999	18	
310	CSP116-3	•.....ECROU A RIVER K0999	7	
320	CSP115-3	•.....ECROU A RIVER K0999	11	
325	121E52-528-00-1	•..PLAQUE D'ECROU A RIVER (G). . . . K0999	1	
327	121E52-528-00-2	•..PLAQUE D'ECROU A RIVER (D). . . . K0999	1	
330	121E52-500-76-0	•BOUCHON. K0999	1	
340	CSP124-4-5	•.....VIS K0999	2	
350	CSP134-4	•.....FILET RAPPORTE. K0999	2	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
21-				
360	121E52-521-00-0	•BOUCHON. K0999	1	
370	CSP118-3-11H	•••••VIS K0999	2	
380	AN960-10L	•••••RONDELLE. 88044	2	
400	121E52-500-44-0	•RONDELLE D'ETANCHEITE. K0999	2	
410	CSP4CD327	•JOINT TORIQUE. K0999	1	
420	121E52-500-38-0	•DOUILLE. K0999	1	
430	NAS1081-04A6	•VIS D'ARRET. 80205	1	
440	CSP134-4	•FILET RAPPORTE K0999	1	
450	121E52-500-60-1	•EMBASE ALIMENTATION PYLONE (G) K0999	1	
460	121E52-500-60-2	•EMBASE ALIMENTATION PYLCNE (D) K0999	1	
470	121E52-500-39-0	•BOUCHON. K0999	1	
480	121E52-500-64-0	•JOINT. K0999	1	
490	121E52-702-22-0	•DEMI-BRIDE K0999	4	
	OU			
490A	121E52-782-20-0	•DEMI-BRIDE K0999	4	
500	CSP118-3-4D	•••••VIS K0999	8	
510	AN960-10	•••••RONDELLE. 88044	4	
520	AN960-10L	•••••RONDELLE. 88044	4	
530	AN320-3	•••••ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	8	
540	SP90C5	•••••GOUPILLE FENDUE K0195	8	
550	121E52-702-18-0	•DEMI-BAGUE K0999	4	

R

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

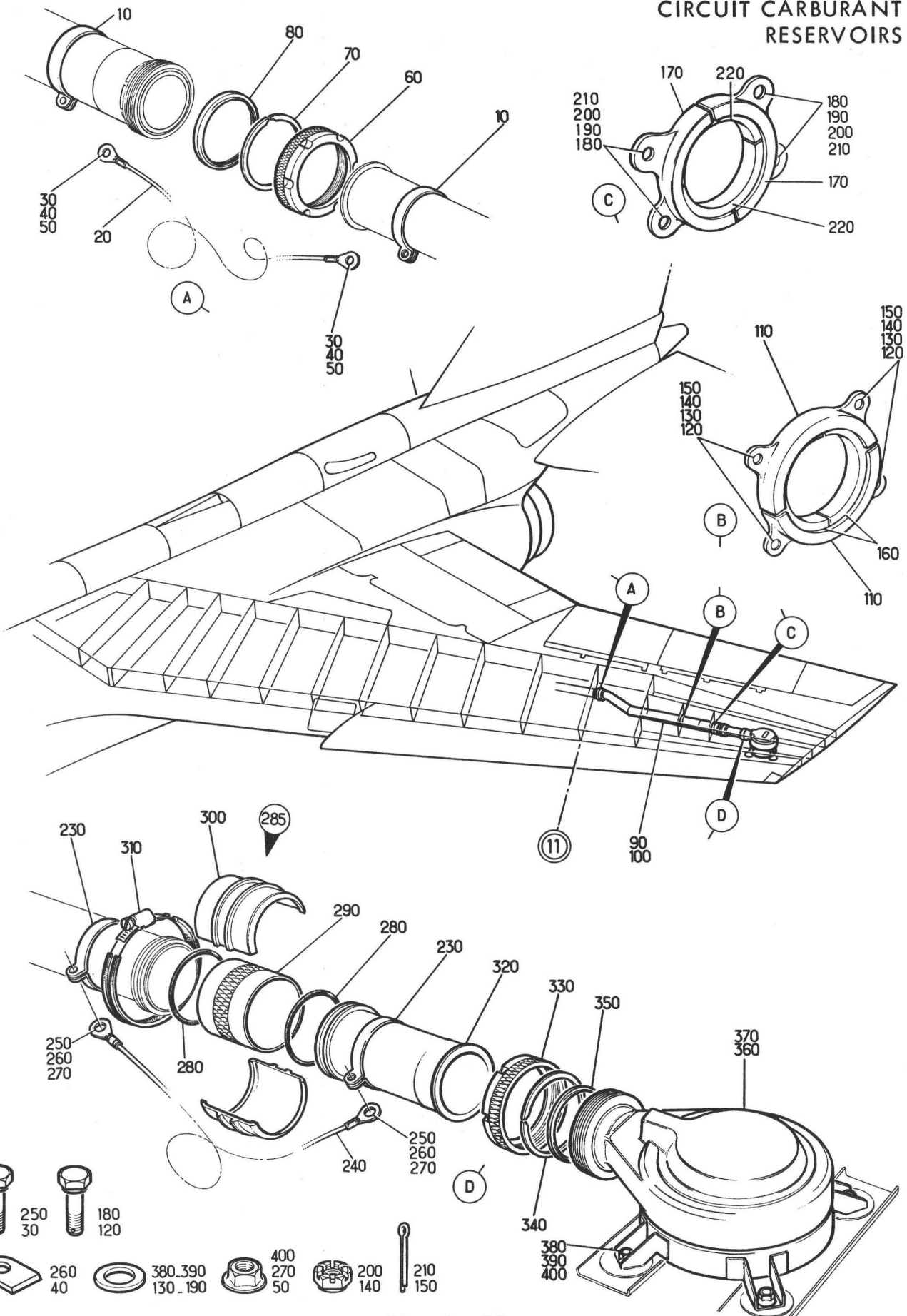


Planche 22
REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N11 A N15 GAUCHE ET DROITE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
22-				
+001		REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N11 A N15 (G)(EIS 41-10-04-070)	RF	
+002		REPLISSAGE RESERVOIR VOILURE N11 A N15 (D)(EIS 41-10-04-080)	RF	
010	EEAS36-12	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	2	
020	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
030	CSP118-3-3VIS K0999	2	
040	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	2	
050	AS8600DECROU U1653	2	
060	441-50C2	.ECROU. K2617	1	
070	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
080	441-50-3	.JOINT DE METALLISATION . . K2617	1	
090	121E52-519-00-1 M1	.TUYAUTERIE EQUIPEE (G) . . K0999	1	
100	121E52-519-00-2 M1	.TUYAUTERIE EQUIPEE (D) . . K0999	1	
110	121E52-500-06-0	.DEMI-BRIDE K0999	2	
120	CSP118-3-7DVIS K0999	4	
130	AN960-10RONDELLE. 88044	4	
140	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
150	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	4	
160	121E52-702-18-0	.DEMI-BAGUE K0999	2	
170	121E52-500-32-0 OU	.DEMI-BRIDE K0999	2	
170A	121E52-500-33-0	.DEMI-BRIDE K0999	2	
180	CSP118-3-7DVIS K0999	4	
190	AN960-10RONDELLE. 88044	4	
200	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
210	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	4	
220	121E52-702-16-0	.DEMI-BAGUE K0999	2	
230	EEAS36-11	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	2	
240	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
250	CSP118-3-3VIS K0999	2	
260	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	2	
270	AS8600DECROU U1653	2	
280	40-2X5-3FP1SA OU	.JOINT. F0235	2	
280A	CSP4CD326	.JOINT TORIQUE. K0999	2	
285	L40GB03	.RACCORD. F0458	1	
290	0-40-08	..DOUILLE F0458	1	
300	L40GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
310	SP91K07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
320	121E52-523-00-0 M1	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
330	441-40C2	.ECROU. K2617	1	
340	441-40D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
350	441-40-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
360	C32BB0101	.VALVE STOP-AIR (G)(33Q-1)(ADP) . F6184	1	
370	C32BB0101	.VALVE STOP-AIR (D)(33Q-2)(ADP) . F6184	1	
380	AN960PD416RONDELLE. 88044	4	
390	AN960-416LRONDELLE. 88044	4	
400	AS8600EECROU U1653	4	

SECTION 41-13

RESERVOIRS
(Partie électrique)

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

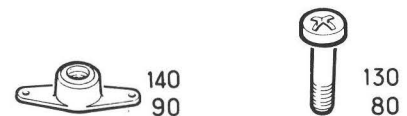
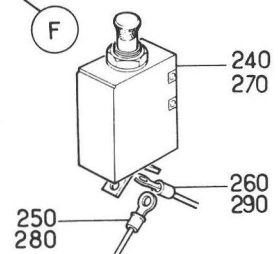
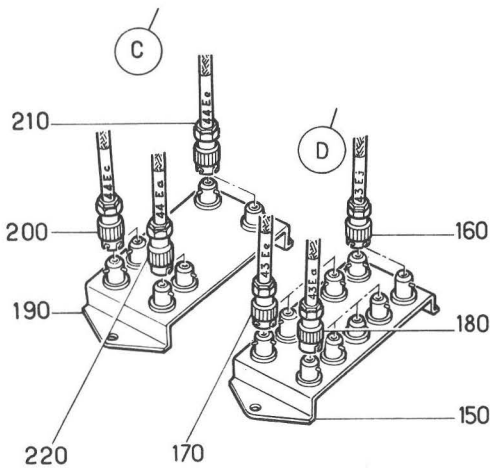
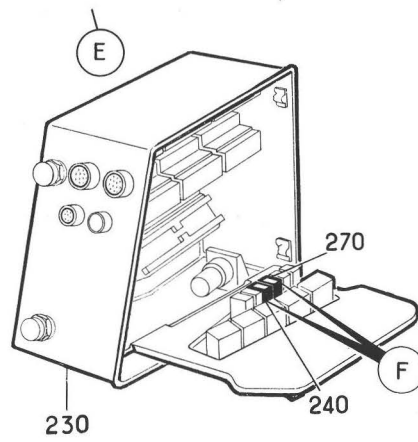
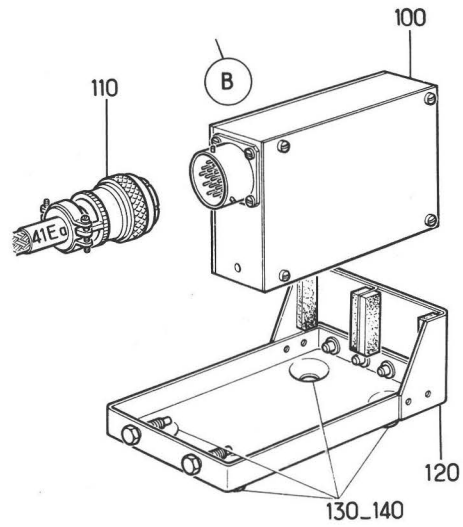
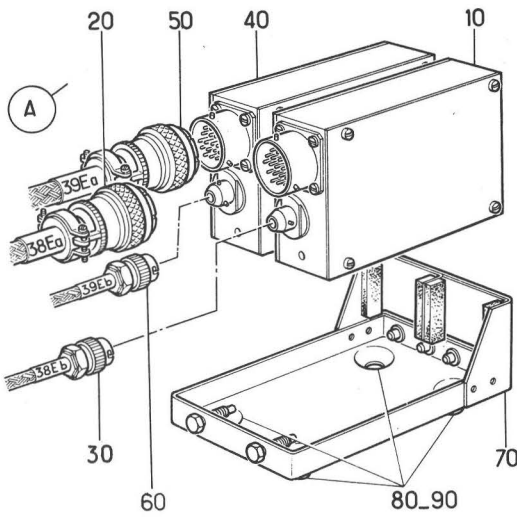
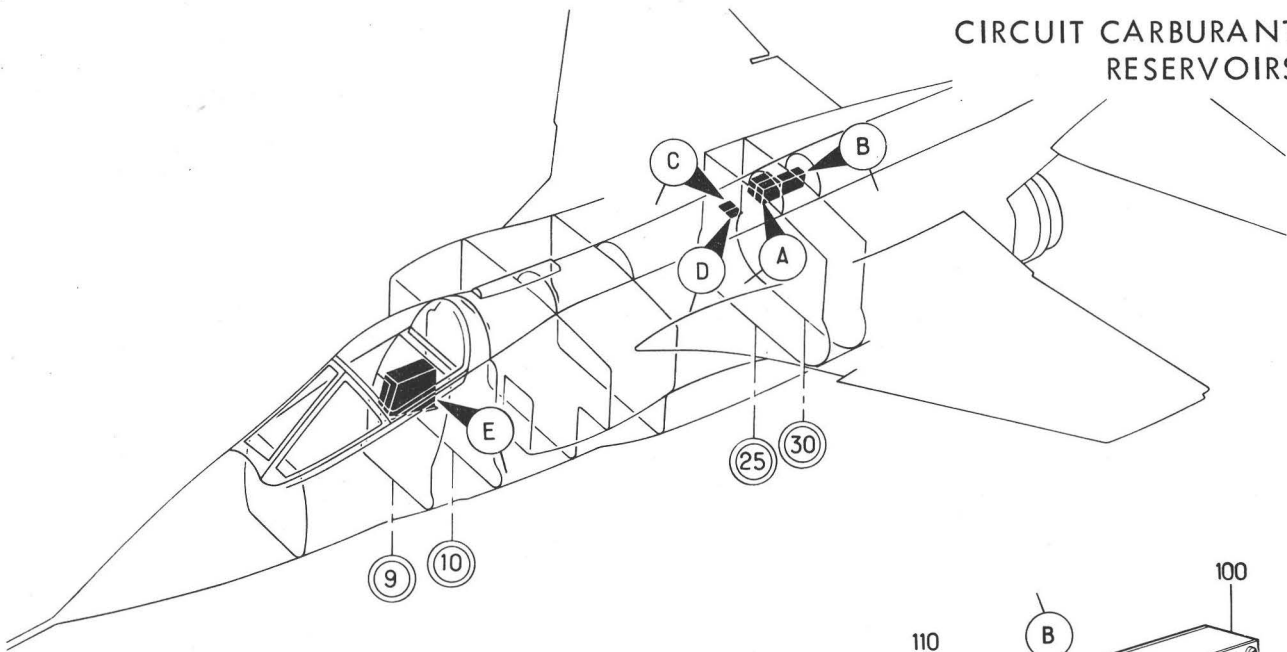


Planche 01A - AMPLIFICATEURS JAUGES CARBURANT

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01A				
+001		AMPLIFICATEURS JAUGES CARBURANT . (EIS 41-10-05A010)	RF	
010	706181	.AMPLIFICATEUR (38E)(ADP) . F0553	1	
020	5106RC14-19S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (38E-A*)(ADP) F0111	1	
030	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (38E-B*) K0481	1	
040	706182	.AMPLIFICATEUR (39E)(ADP) . F0553	1	
050	5106RC14-19SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (39E-A*)(ADP) F0111	1	
060	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (39E-B*) K0481	1	
070	707370-2	.SUPPORT (47E-1)(ADP) . . . F0553	1	
080	CSP101-8-1VIS K0999	4	
090	GAL608ECROU A RIVER F0224	4	
100	707362	.DETECTEUR DE QUANTITE (41E)(ADP) F0553	1	
110	5106RC14-19SY50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (41E-A*)(ADP) F0111	1	
120	707370-2	.SUPPORT (47E-2)(ADP) . . . F0553	1	
130	CSP101-8-1VIS K0999	4	
140	GAL608ECROU A RIVER F0224	4	
150	707364	.BOITE DE JONCTION (43E)(ADP) . . . F0553	RF	
160	MB12-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (43E-J*) K0481	1	
170	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (43E-E*) K0481	1	
180	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (43E-A*) K0481	1	
190	707365	.BOITE DE JONCTION (44E)(ADP) . . . F0553	RF	
200	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (44E-C*) K0481	1	
210	MB12-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (44E-E*) K0481	1	
220	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (44E-A*) K0481	1	
230	121A63-230-00-0 M10	.COFFRET EQUIPE (30 ALPHA). F0300	RF	R
240	21501F	..DISJONCTEUR (56E) F0214	1	
250	131646-1	..COSSE F0286	1	
260	1-320551-4	..COSSE F0286	2	
270	21501F	..DISJONCTEUR (57E) F0214	1	
280	131646-1	..COSSE F0286	1	
290	1-320551-4	..COSSE F0286	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

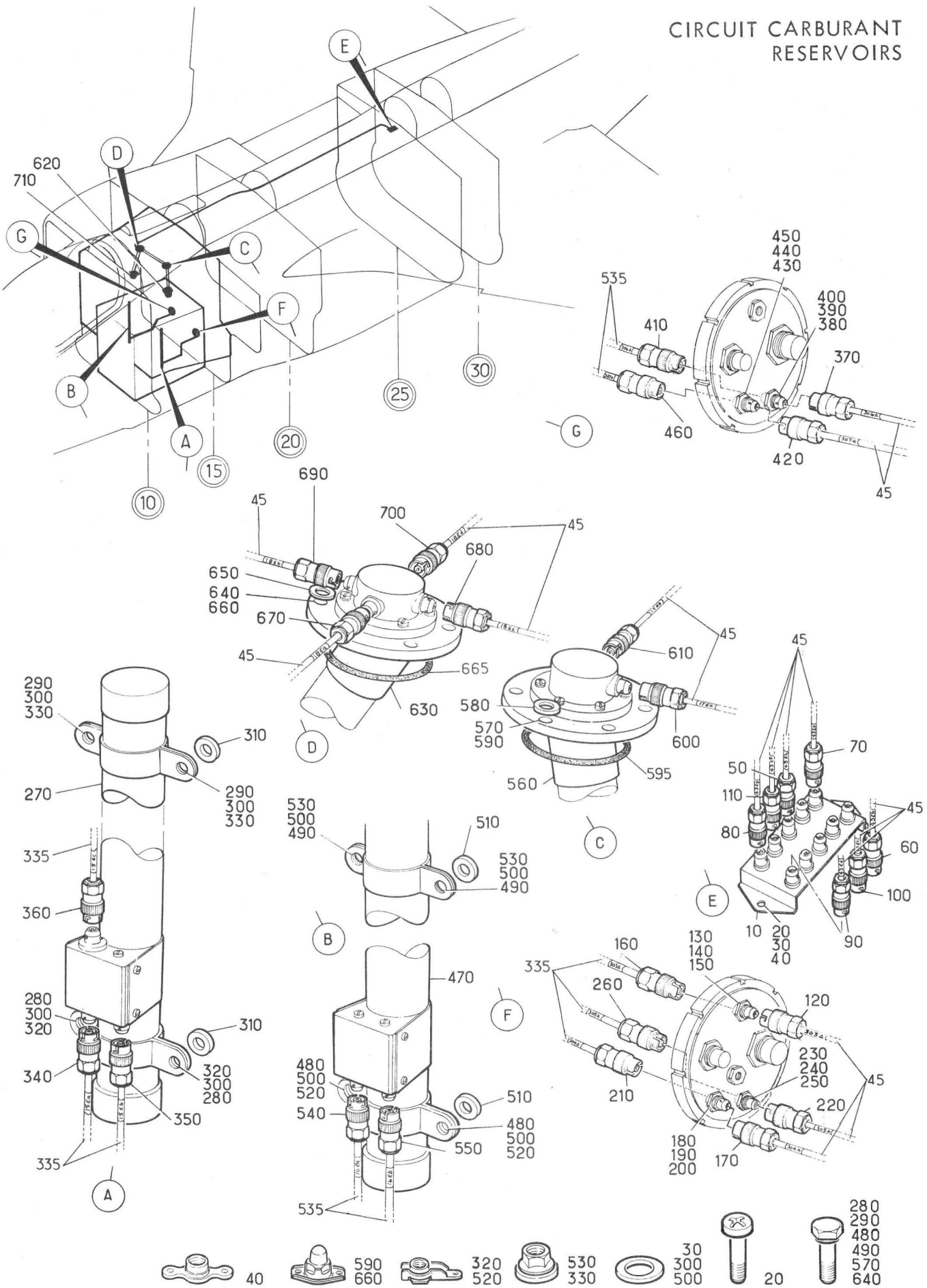


Planche 02 - JAUGES CARBURANT COLLECTEUR ET RESERVOIR FI

Section : 13

Date : MAI 1981

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001A		JAUGES CARBURANT COLLECTEUR ET. . RESERVOIR F1 (EIS 41-10-05A020)	RF	
010	707364	.BOITE DE JONCTION (43E)(ADP) . . . F0553	1	
020	CSP101-3-1VIS K0999	2	
030	AN960PD10RONDELLE 88044	2	
040	G93MECROU A RIVER F0224	2	
045A	121A62-305-02-0 M13	.FAISCEAU EQUIPE. F0300	1	R
050	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (43E-H*) K0481	1	
060	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (43E-B*) K0481	1	
070	MB12-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (43E-K*) K0481	1	
080	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (43E-G*) K0481	1	
090	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (43E-D*) K0481	1	
100	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (43E-C*) K0481	1	
110	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (43E-F*) K0481	1	
120	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (303 DELTA) K0481	1	
130	MB54	.PRISE FIXE (303 DELTA) . . . K0481	1	
140	37-615-408-05RONDELLE CRANTEE. . . K0481	1	
150	37-361-332-04ECROU K0481	1	
160	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (303 DELTA) K0481	RF	
170	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (304 DELTA) K0481	1	
180	MB52	.PRISE FIXE (304 DELTA) . . . K0481	1	
190	37-615-408-05RONDELLE CRANTEE. . . K0481	1	
200	37-361-332-04ECROU K0481	1	
210	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (304 DELTA) K0481	RF	
220	MB12-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (305 DELTA) K0481	1	
230	MB56	.PRISE FIXE (305 DELTA) . . . K0481	1	
240	37-615-408-05RONDELLE CRANTEE. . . K0481	1	
250	37-361-332-04ECROU K0481	1	
260	MB12-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (305 DELTA) K0481	RF	
270	704473	.JAUGE N1 (15E)(ADP). F0553	1	
280	CSP118-4-2VIS K0999	2	
290	CSP118-4-4VIS K0999	2	
300	AN960PD416RONDELLE 88044	4	
310	121E52-125-25-0RONDELLE F0300	4	
320	AJFHR94MECROU A RIVER F0224	2	
330	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
335	121E62-305-07-0 M2	.FAISCEAU EQUIPE. F0300	RF	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
340	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (15E-A*) K0481	RF	
350	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (15E-B*) K0481	RF	
360	MB12-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (15E-C*) K0481	RF	
370	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (306 DELTA) K0481	1	
380	MB54	.PRISE FIXE (306 DELTA) . . . K0481	1	
390	37-615-408-05RONDELLE CRANTEE. . . . K0481	1	
400	37-361-332-04ECROU K0481	1	
410	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (306 DELTA) K0481	RF	
420	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (307 DELTA) K0481	1	
430	MB52	.PRISE FIXE (307 DELTA) . . . K0481	1	
440	37-615-408-05RONDELLE CRANTEE. . . . K0481	1	
450	37-361-332-04ECROU K0481	1	
460	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (307 DELTA) K0481	RF	
470	704474	.JAUGE (16E)(ADP) F0553	1	
480	CSP118-4-2VIS K0999	2	
490	CSP118-4-4VIS K0999	2	
500	AN960PD416RONDELLE. 88044	4	
510	121E52-125-25-0RONDELLE. F0300	4	
520	AJFHR94MECROU A RIVER F0224	2	
530	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
535	121E62-305-08-0 M2	.FAISCEAU EQUIPE. F0300	RF	
540	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (16E-A*) K0481	RF	
550	MB10	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (16E-B*) K0481	RF	
560	704475	.JAUGE F1 (17E)(ADP). F0553	1	
570	CSP118-4-6VIS K0999	6	
580	121E52-125-60-0RONDELLE SPECIALE . . . F0300	6	
590	CR48-76ECROU A RIVER F0224	6	
595	5-2X2-5HP1A	.JOINT TORIQUE. F0553	1	
600	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (17E-A*) K0481	1	
610	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (17E-B*) K0481	1	
620	121E52-321-00-1	.COLLERETTE F0300	1	
630	704476	.JAUGE F1 (18E)(ADP). F0553	1	
640	CSP118-4-6VIS K0999	6	
650	121E52-125-60-0RONDELLE SPECIALE . . . F0300	6	
660	CR48-76ECROU A RIVER F0224	6	
665	5-2X2-5HP1A	.JOINT TORIQUE. F0553	1	
670	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (18E-A*) K0481	1	
680	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (18E-C*) K0481	1	
690	MB8-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (18E-B*) K0481	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02-				
700	MB10-1	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (18E-D*) K0481	1	
710	121E52-321-00-2	.COLLERETTE F0300	1	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

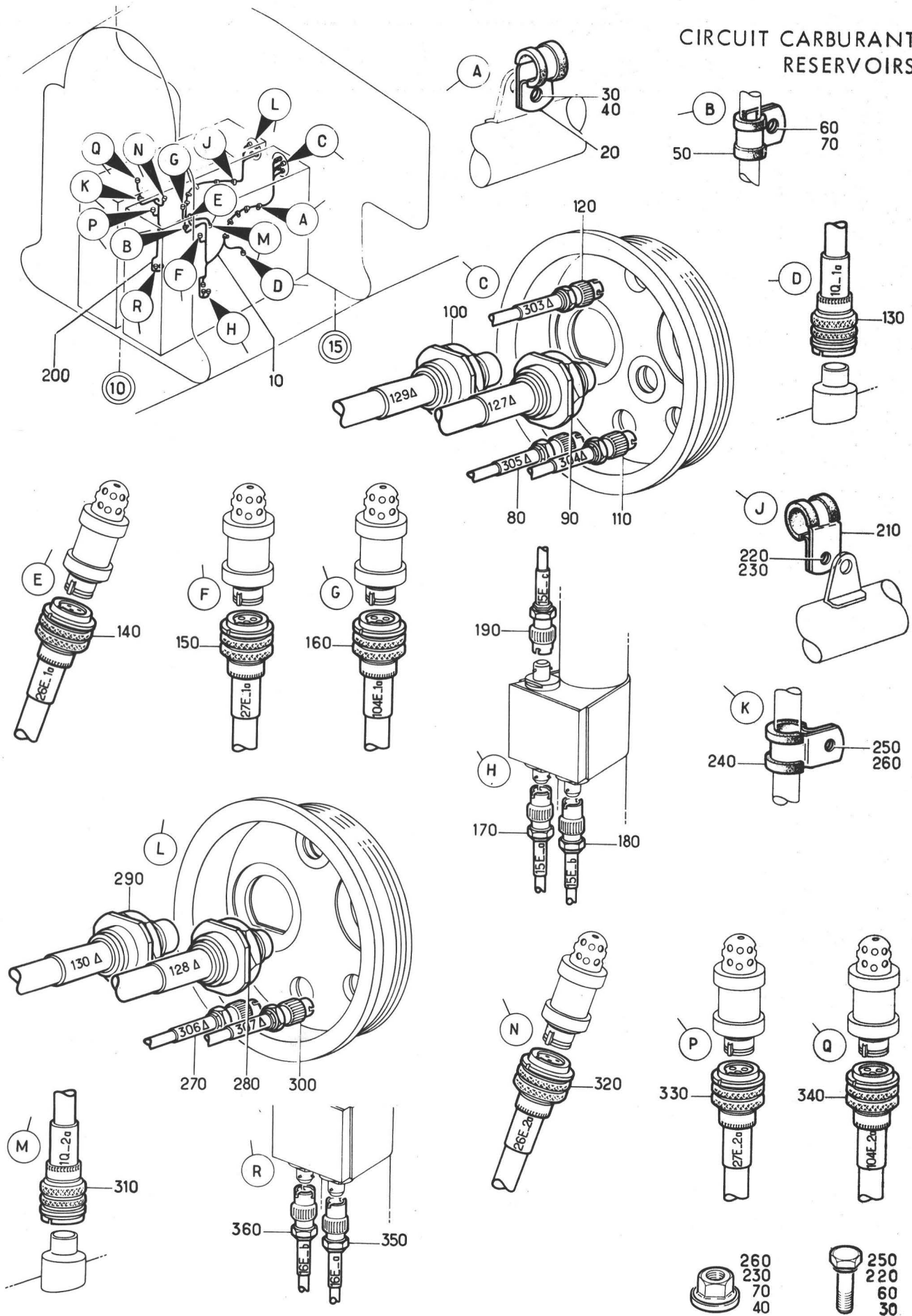


Planche 02M - FAISCEAU INTERNE NOURRICE 1 ET 2

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
02M				
+001A		FAISCEAU INTERNE NOURRICE 1 ET 2. (EIS 41-10-05A030)	RF	
010A	121A62-305-07-0 M2	..FAISCEAU EQUIPE (M371) . . F0300	1	
020	25F10	..COLLIER F0215	5	
030	CSP118-3-1VIS K0999	5	
040	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	5	
050	25F6	..COLLIER F0215	1	
060	CSP118-3-1VIS K0999	1	
070	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
080	MB12-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (305 DELTA) K0481	1	
090	8-51-07H8-33P50 -22	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (127 DELTA)(ADP) F0225	1	
	OU			
090A	951-07H8-33P50A 395	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (127 DELTA)(ADP) F1983	1	
100	8-51-07H12-10P5 0-22	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (129 DELTA)(ADP) F0225	1	
	OU			
100A	951-07H12-10P50 A395	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (129 DELTA)(ADP) F1983	1	
110	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (304 DELTA) K0481	1	
120	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (303 DELTA) K0481	1	
130	DS07-7S395	..PRISE MOBILE (1Q-1A*) . . F1983	1	
140	DS07-3S395	..PRISE MOBILE (26E-1A*) . . F1983	1	
150	DS07-3SY395	..PRISE MOBILE (27E-1A*) . . F1983	1	
160	DS07-3S395	..PRISE MOBILE (M371)(104E-1A*) . F1983	1	
170	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (15E-A*) K0481	1	
180	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (15E-B*) K0481	1	
190	MB12-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (15E-C*) K0481	1	
200A	121A62-305-08-0 M2	..FAISCEAU EQUIPE (M371) . . F0300	1	
210	25F10	..COLLIER F0215	5	
220	CSP118-3-1VIS K0999	5	
230	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	5	
240	25F6	..COLLIER F0215	1	
250	CSP118-3-1VIS K0999	1	
260	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
270	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (306 DELTA) K0481	1	
280	8-51-07H8-33P50 -22	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (128 DELTA)(ADP) F0225	1	
	OU			
280A	951-07H8-33P50A 395	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (128 DELTA)(ADP) F1983	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
02M				
290	8-51-07H12-10PW 50-22 OU	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (130 DELTA)(ADP) F0225	1	
290A	951-07H12-10PW5 0A395	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (130 DELTA)(ADP) F1983	1	R
300	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (307 DELTA) K0481	1	
310	DS07-7S395	..PRISE MOBILE (1Q-2A*) . . F1983	1	
320	DS07-3S395	..PRISE MOBILE (26E-2A*) . . F1983	1	
330	DS07-3SY395	..PRISE MOBILE (27E-2A*) . . F1983	1	
340	DS07-3S395	..PRISE MOBILE (M371)(104E-2A*) . F1983	1	
350	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (16E-A*) K0481	1	
360	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (16E-B*) K0481	1	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

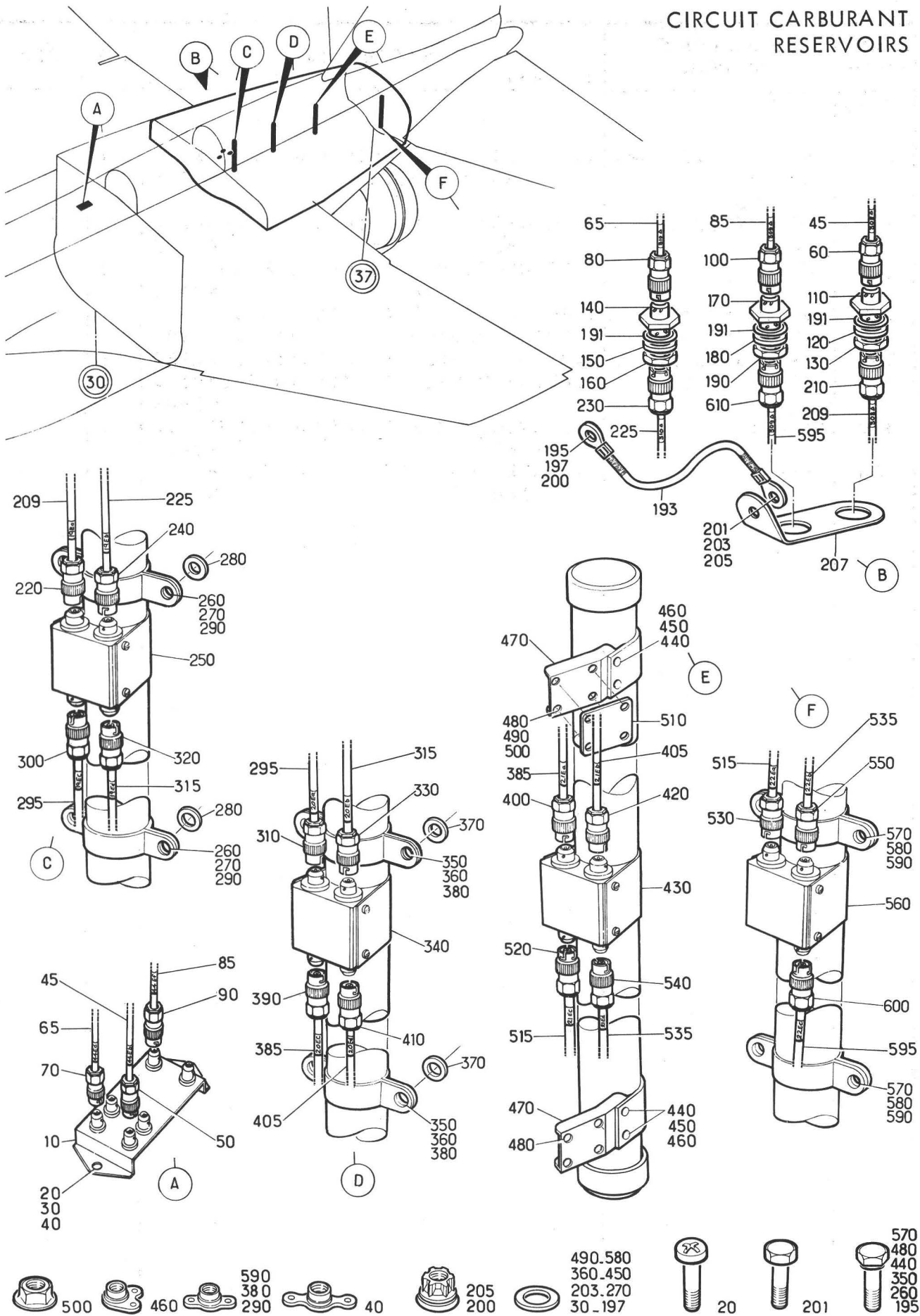


Planche 03 - JAUGES CARBURANT C 25 A F4

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
+001A		JAUGES CARBURANT CADRE 25 A F4. (EIS 41-10-05A040)	RF	
010	707365	..BOITE DE JONCTION (44E)(ADP) F0553	1	
020	CSP101-3-1VIS K0999	2	
030	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
040	G93MECROU A RIVER F0224	2	
045	121E62-509-11-0	..CABLE COAXIAL. K0999	1	
050	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (44E-B*) K0481	1	
060	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (308 DELTA) K0481	1	
065	121E62-509-12-0	..CABLE COAXIAL. K0999	1	
070	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (44E-D*) K0481	1	
080	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (309 DELTA) K0481	1	
085	121E62-509-16-0	..CABLE COAXIAL. K0999	1	
090	MB12-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (44E-F*) K0481	1	
100	MB12-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (310 DELTA) K0481	1	
110	MB52	..PRISE FIXE (308 DELTA) K0481	1	
120	37-615-408-05RONDELLE CRANTEE. K0481	1	
130	37-361-332-04ECROU K0481	1	
140	MB54	..PRISE FIXE (309 DELTA) K0481	1	
150	37-615-408-05RONDELLE CRANTEE. K0481	1	
160	37-361-332-04ECROU K0481	1	
170	MB56	..PRISE FIXE (310 DELTA) K0481	1	
180	37-615-408-05RONDELLE CRANTEE. K0481	1	
190	37-361-332-04ECROU K0481	1	
191	30-781-210-45	..JOINT. K0481	3	
193	AGS209736C	..TRESSE DE METALLISATION. U1653	1	
195	CSP118-3-1VIS K0999	1	
197	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
200	CSP106-3ECROU K0999	1	
201	A226B1VIS K0195	1	
203	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
205	CSP106-06ECROU K0999	1	
207	121E63-570-01-0	..PATTE DE METALLISATION K0999	1	
209	121E62-509-01-0	..CABLE COAXIAL. K0999	1	
210	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (308 DELTA) K0481	1	
220	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (19E-A*) K0481	1	
225	121E62-509-02-0	..CABLE COAXIAL. K0999	1	
230	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (309 DELTA) K0481	1	
240	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (19E-B*) K0481	1	
250	703809	..JAUGE F4 (19E)(ADP). F0553	1	
260	CSP118-3-2VIS K0999	4	
270	AN960PD10RONDELLE. 88044	4	
280	SP125DRONDELLE. K0195	4	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
290	CSP115-3ECROU A RIVER KC999	4	
295	121E62-509-03-0	.CABLE COAXIAL. K0999	1	R
300	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (19E-C*) K0481	1	R
310	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (20E-A*) KC481	1	R
315	121E62-509-04-C	.CABLE COAXIAL. K0999	1	R
320	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (19E-D*) KC481	1	R
330	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (20E-B*) KC481	1	R
340	703810	..JAUGE (20E)(ADP) FC553	1	
350	CSP118-3-2VIS K0999	4	
360	AN960PD10RONDELLE. 88044	4	
370	SP125DRONDELLE. KC195	4	
380	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	4	
385	121E62-509-13-0	.CABLE COAXIAL. KC999	1	R
390	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (20E-C*) K0481	1	R
400	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (21E-A*) K0481	1	R
405	121E62-509-14-C	.CABLE COAXIAL. K0999	1	R
410	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (20E-D*) K0481	1	R
420	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (21E-B*) KC481	1	R
430	704404	..JAUGE (21E)(ADP) F0553	1	
440	CSP118-3-4VIS K0999	4	
450	AN960PD10RONDELLE. 88044	4	
460	AS28019DECROU A RIVER U1653	4	
470	121E52-931-00-0	.PLAQUE EQUIPEE KC999	1	
480	CSP118-3-3VIS K0999	8	
490	AN960PD10RONDELLE. 88044	3	
500	AS8600DECROU U1653	8	
510	121E52-782-15-0	.JCINT. K0999	1	
515	121E62-509-09-C	.CABLE COAXIAL. K0999	1	R
520	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (21E-C*) K0481	1	R
530	MB8-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (22E-A*) KC481	1	R
535	121E62-509-10-C	.CABLE COAXIAL. K0999	1	R
540	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (21E-D*) KC481	1	R
550	MB10-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (22E-B*) KC481	1	R
560	704405	..JAUGE (22E)(ADP) FC553	1	
570	CSP118-3-2VIS K0999	4	
580	AN960PD10RONDELLE. 88044	4	
590	CSP115-3ECROU A RIVER KC999	4	
595	121E62-509-15-C	.CABLE COAXIAL. K0999	1	R
600	MB12-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (22E-C*) K0481	1	R
610	MB12-1	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . (310 DELTA) K0481	1	R

CIRCUIT CARBURANT RESERVOIRS

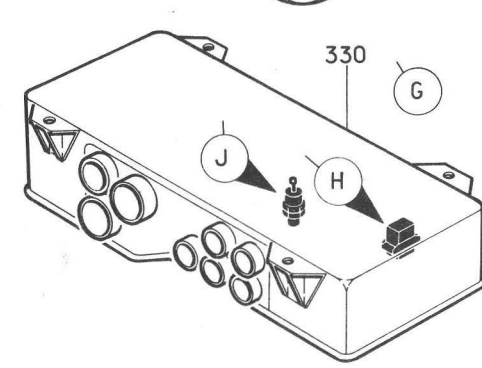
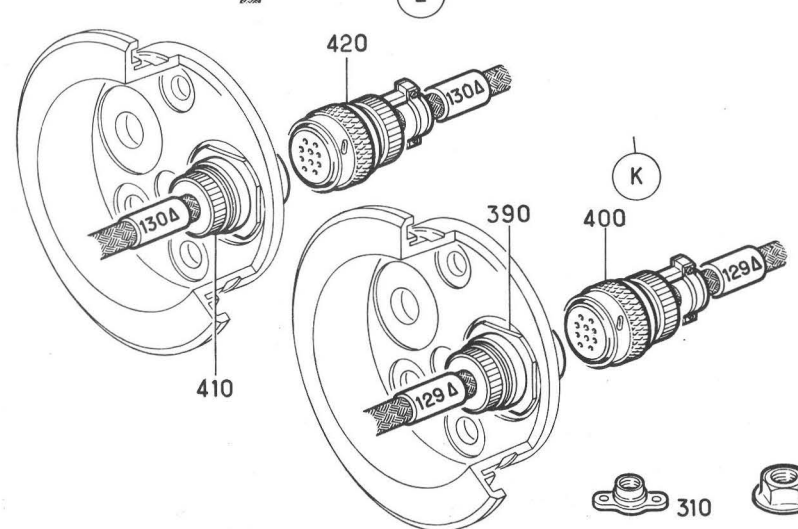
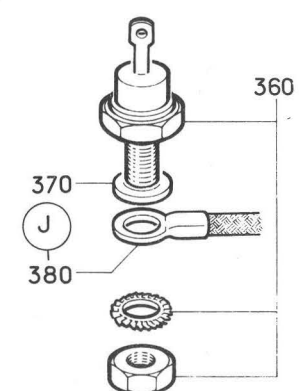
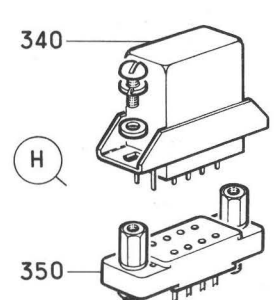
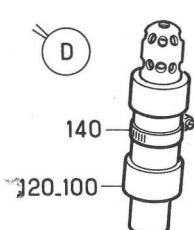
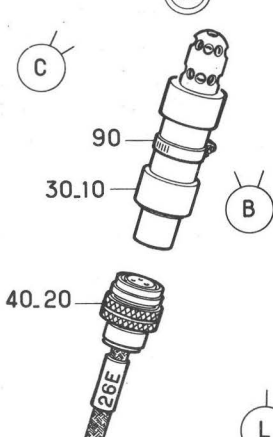
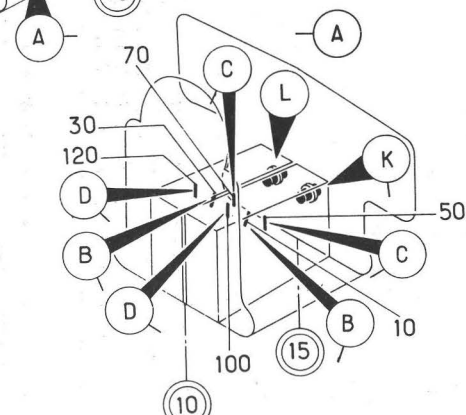
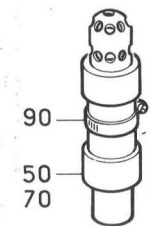
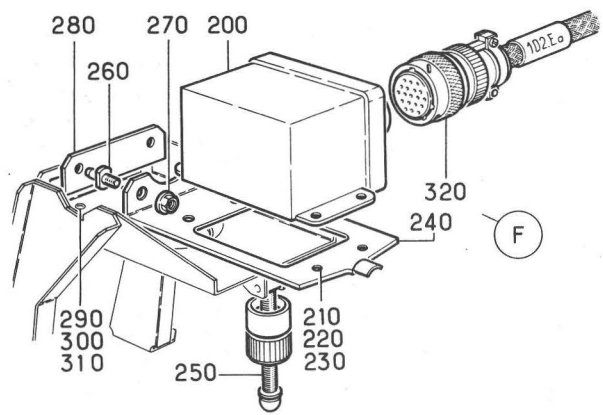
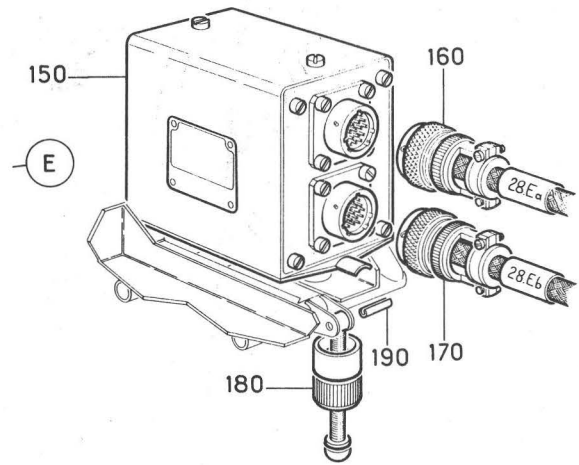
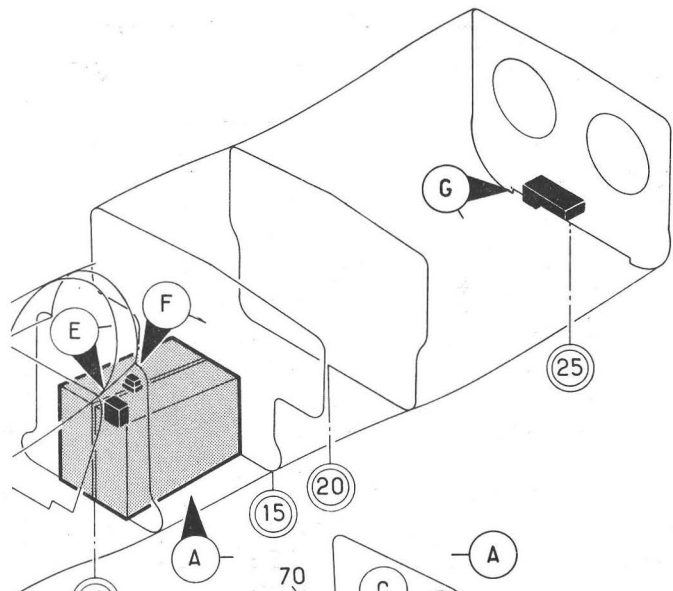
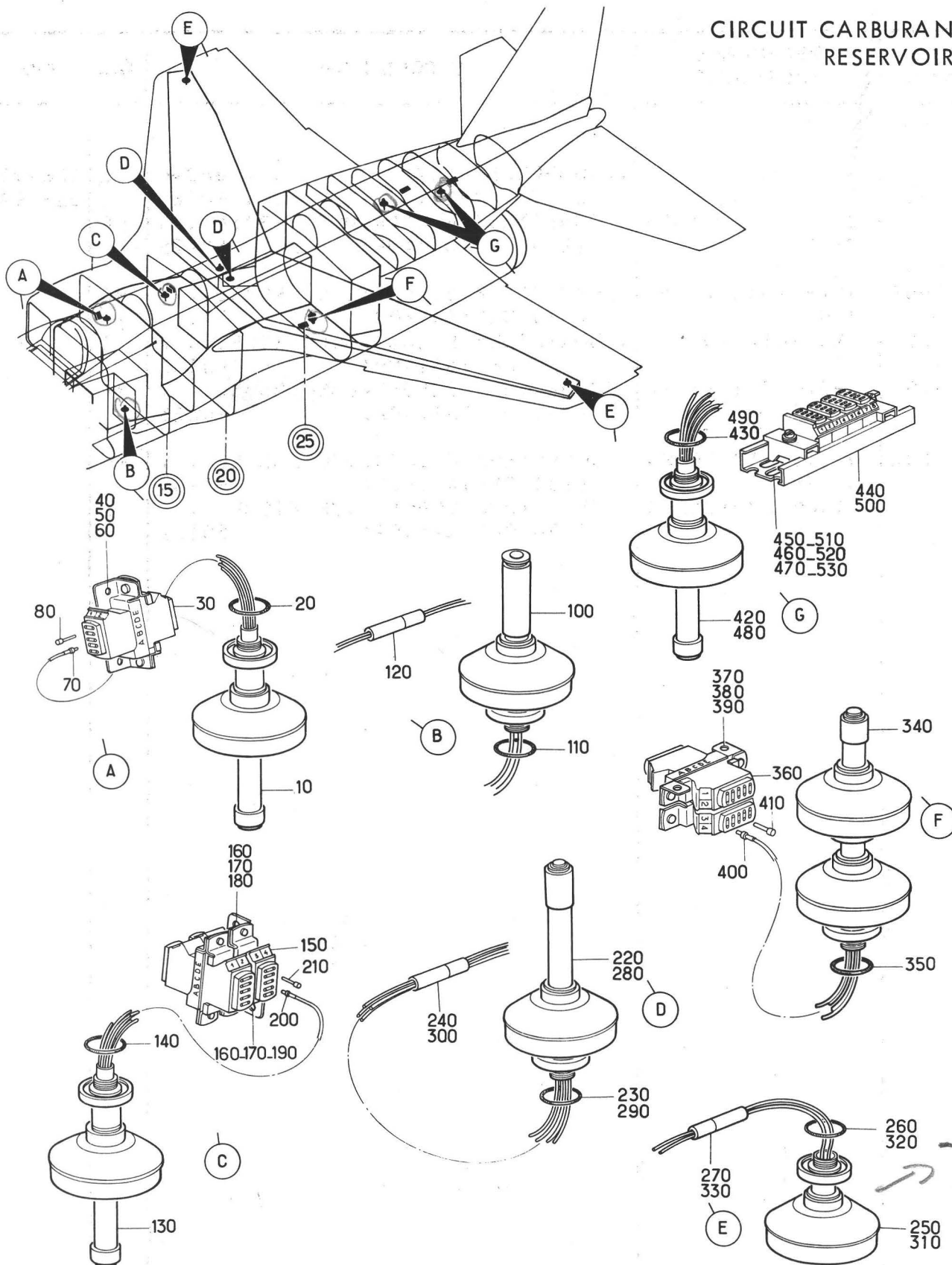


Planche 04 - THERMISTANCES RESERVOIRS

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
04-				
+001C		THERMISTANCES RESERVOIRS. (EIS 41-10-05A050)	RF	005015
+001D		THERMISTANCES RESERVOIRS (M409) . (EIS 41-10-05A050A)	RF	016027
+001E		THERMISTANCES RESERVOIRS (M371) . (EIS 41-10-05A050B)	RF	028999
010	721862-1	.THERMISTANCE (26E-1)(ADP). F0553	1	
020	DS07-3S395	.PRISE MOBILE (26E-1A*) . . F1983	1	
030	721862-1	.THERMISTANCE (26E-2)(ADP). F0553	1	
040	DS07-3S395	.PRISE MOBILE (26E-2A*) . . F1983	1	
050	721863-1	.THERMISTANCE (27E-1)(ADP). F0553	1	
060	DS07-3SY395	.PRISE MOBILE (27E-1A*) . . F1983	1	
070	721863-1	.THERMISTANCE (27E-2)(ADP). F0553	1	
080	DS07-3SY395	.PRISE MOBILE (27E-A*) . . . F1983	1	
090	MINOXR014022	.COLLIER. F2560	4	
100	721862-1	.THERMISTANCE (M371)(104E-1)(ADP) F0553	1	028999
110	DS07-3S395	.PRISE MOBILE (M371)(104E-1A*) . . F1983	1	028999
120	721862-1	.THERMISTANCE (M371)(104E-2)(ADP) F0553	1	028999
130	DS07-3S395	.PRISE MOBILE (M371)(104E-2A*) . . F1983	1	028999
140	MINOXR014022	.COLLIER (M371) F2560	2	028999
150	721944-1	.BOITE A RELAIS (28E)(ADP). F0553	1	
160	5106RC14-19S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (28E-A*)(ADP) F0111	1	
170	5106RC14-19S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (28E-B*)(ADP) F0111	1	
180	V3SD18145-2	.VERROU AUTO-FREINANT . . . F6172	1	
190	E3X15EMCDGOUPILLE. F0313	1	
200	718112	.BOITE DE RELAIS (M371)(102E) . . (ADP) F0553	1	028999
210	NAS1102-08-7VIS (M371). 80205	4	028999
220	AN960-8RONDELLE (M371) . . . 88044	4	028999
230	PLH3508MECROU (M371). F0224	4	028999
240	121E63-210-91-0	.PLATINE (M371) F0300	1	028999
250	18145-4VERROU EQUIPE (M371). F6172	1	028999
260	121S63-205-56-0	..TETON F0300	2	028999
270	HW14-08	..ECROU F1669	2	028999
280	121E63-210-96-0	.RECEPTACLE (M371). F0300	1	028999
290	AJ4104-08-8VIS (M371). F0300	2	028999
300	AN960-8RONDELLE (M371) . . . 88044	2	028999
310	GM908MECROU A RIVER (M371). F0224	2	028999
320	5106RC14-19S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (M371)(102E-A*)(ADP) F0111	1	
+330C	121A63-440-00-0 M1	.COFFRET EQUIPE (63 ALPHA). F0300	RF	005015
+330D		.COFFRET EQUIPE (M409)(63 ALPHA).	RF	016027
+330E		.COFFRET EQUIPE (M371)(63 ALPHA).	RF	028999
340	TE10F	..TEMPORISATION (M409)(161E). . . F1983	1	016027
350	1008-1	..SOCLE (M409). F1983	1	016027
360	1N1587	..DIODE (M371)(152E). . . . F2214	1	028999

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
370	AN960-10L	..RONDELLE (M371) 88044	2	028999
380	2-36153-4	..COSSE (M371). F0286	1	028999
390	8-51-07H12-10P5 0-22 OU	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (129 DELTA)(ADP) F0225	RF	
390A	951-07H12-10P50 A395	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (129 DELTA)(ADP) F1983	RF	R
400	5106RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (129 DELTA)(ADP) F0111	1	
410	8-51-07H12-10PW 50-22 OU	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (130 DELTA)(ADP) F0225	RF	
410A	951-07H12-10PW5 0A395	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (130 DELTA)(ADP) F1983	RF	R
420	5106RC12-10SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (130 DELTA)(ADP) F0111	1	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS



- 530
- 390
190
- 470
180
60
- 520
460
380
170
50
- 510
450
- 370
- 160
40

Planche 05 - CONTACTEURS FLOTTANTS CARBURANT

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
05-				
+001D		CONTACTEURS FLOTTANTS CARBURANT . (EIS 41-10-05A060)	RF	005013
+001E		CONTACTEURS FLOTTANTS CARBURANT . (M363)(EIS 41-10-05A060A)	RF	014029
+001F		CONTACTEURS FLOTTANTS CARBURANT . (M362)(EIS 41-10-05A060CB)	RF	030036
+001G		CONTACTEURS FLOTTANTS CARBURANT . (M646)(EIS 41-10-05A060C)	RF	037999
010	3515000-150	.CONTACTEUR DE NIVEAU (5Q-1)(ADP) U1918	1	005029
010A	3515000-190 *	.CONTACTEUR DE NIVEAU (M362) . . . (5Q-1)(ADP) U1918	1	030999
020	CSP4CD115	.JOINT. K0999	1	
030	1105-20-01TRB OU	.BARRETTE (311 DELTA) . . . F0394	1	
030A	00114720102	.MODULE CONNEXION (311 DELTA) . . F0394	1	R
040	CSP101-08-1VIS K0999	2	
050	AN960PD8LRONDELLE. 88044	2	
060	G908MECROU A RIVER F0224	2	
070	1104A20 OU	.CONTACT MALE. F0394	4	
070A	00110420002	.CONTACT ELECTRIQUE. . . . F0394	4	R
080	1109-20 OU	.OBTURATEUR. F0394	6	
080A	00110920042	.CONNECTEUR FACTICE. . . . F0394	6	R
+090	328-307	.EMBOUT PRE-ISOLE. . . . K1636	3	
100	3515000-162	.CONTACTEUR DE NIVEAU (7Q)(ADP) . U1918	1	005013
100A	3515000-195 *	.CONTACTEUR DE NIVEAU (M363)(7Q) . (ADP) U1918	1	014999
110	CSP4CD115	.JOINT. K0999	1	
120	TSE20-01	.EMBOUT DE RACCORDEMENT . . F1983	2	
130	3515000-150	.CONTACTEUR DE NIVEAU (5Q-2)(ADP) U1918	1	005029
130A	3515000-190 *	.CONTACTEUR DE NIVEAU (M362) . . . (5Q-2)(ADP) U1918	1	030999
140	CSP4CD115	.JOINT. K0999	1	
150	E1100-008	.BARRETTE (136 DELTA) . . . F0394	1	
160	CSP101-08-1VIS K0999	2	
170	AN960PD8LRONDELLE. 88044	2	
180	G908MECROU A RIVER F0224	1	
190	AJ908MECROU A RIVER F0224	1	
200	1104A20 OU	.CONTACT MALE. F0394	7	
200A	00110420002	.CONTACT ELECTRIQUE. . . . F0394	7	R
210	1109-20 OU	.OBTURATEUR. F0394	13	
210A	00110920042	.CONNECTEUR FACTICE. . . . F0394	13	R
220	3515000-160	.CONTACTEUR DE NIVEAU (10Q-1) . . (ADP) U1918	1	005029
220A	3515000-193	.CONTACTEUR DE NIVEAU (M362) . . . (10Q-1)(ADP) U1918	1	030999
230	CSP4CD115	.JOINT. K0999	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05-				
240	TSE20-01	..EMBOUT DE RACCORDEMENT .. F1983	6	
250	3515000-161	..CONTACTEUR DE NIVEAU (6Q-1)(ADP) U1918	1	005013
250A	3515000-194	..CONTACTEUR DE NIVEAU (M363) .. (6Q-1)(ADP) U1918	1	014999
260	CSP4CD115	..JOINT. K0999	1	
270	TSE20-01	..EMBOUT DE RACCORDEMENT .. F1983	2	
280	3515000-160	..CONTACTEUR DE NIVEAU (10Q-2) .. (ADP) U1918	1	005029
280A	3515000-193	..CONTACTEUR DE NIVEAU (M362) .. (10Q-2)(ADP) U1918	1	030999
290	CSP4CD115	..JOINT. K0999	1	
300	TSE20-01	..EMBOUT DE RACCORDEMENT .. F1983	6	
310	3515000-161	..CONTACTEUR DE NIVEAU (6Q-2)(ADP) U1918	1	005013
310A	3515000-194	..CONTACTEUR DE NIVEAU (M363) .. (6Q-2)(ADP) U1918	1	014999
320	CSP4CD115	..JOINT. K0999	1	
330	TSE20-01	..EMBOUT DE RACCORDEMENT .. F1983	2	
340	3515000-163	..CONTACTEUR DE NIVEAU (8Q)(ADP) . U1918	1	005029
340A	3515000-196	..CONTACTEUR DE NIVEAU (M362)(8Q).. (ADP) U1918	1	030999
350	CSP4CD115	..JOINT. K0999	1	
360	E1100-008	..BARRETTE (126 DELTA) .. F0394	1	
370	AJ4104-06-5VIS F0300	2	
380	AN960-6RONDELLE. 88044	2	
390	AJ906MECROU A RIVER F0224	2	
400	1104A20 OU	..CONTACT MALE. F0394	6	
400A	00110420002	..CONTACT ELECTRIQUE. . . . F0394	6	R
410	1109-20 OU	..OBTURATEUR. F0394	14	
410A	00110920042	..CONNECTEUR FACTICE. . . . F0394	14	R
420	3515000-150	..CONTACTEUR DE NIVEAU (5Q-3)(ADP) U1918	1	005029
420A	3515000-190	..CONTACTEUR DE NIVEAU (M362) .. (5Q-3)(ADP) U1918	1	030999
430	CSP4CD115	..JOINT. K0999	1	
440	121E63-518-00-0	..BARRETTE (119 DELTA) .. K0999	1	
450	A226B1VIS K0195	2	
460	AN960-8RONDELLE. 88044	2	
470	CSP109-05ECROU A RIVER K0999	2	
480	3515000-159	..CONTACTEUR DE NIVEAU (9Q)(ADP) . U1918	1	005029
480A	3515000-192	..CONTACTEUR DE NIVEAU (M362)(9Q).. (ADP) U1918	1	030036
480B	3515000-220	..CONTACTEUR DE NIVEAU (M646)(9Q).. (ADP) U1918	1	037999
490	CSP4CD115	..JOINT. K0999	1	
500	121E63-518-00-0	..BARRETTE (120 DELTA) .. K0999	1	
510	A226C1VIS K0195	2	
520	AN960-8RONDELLE. 88044	2	
530	CSP108-08ECROU A RIVER K0999	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

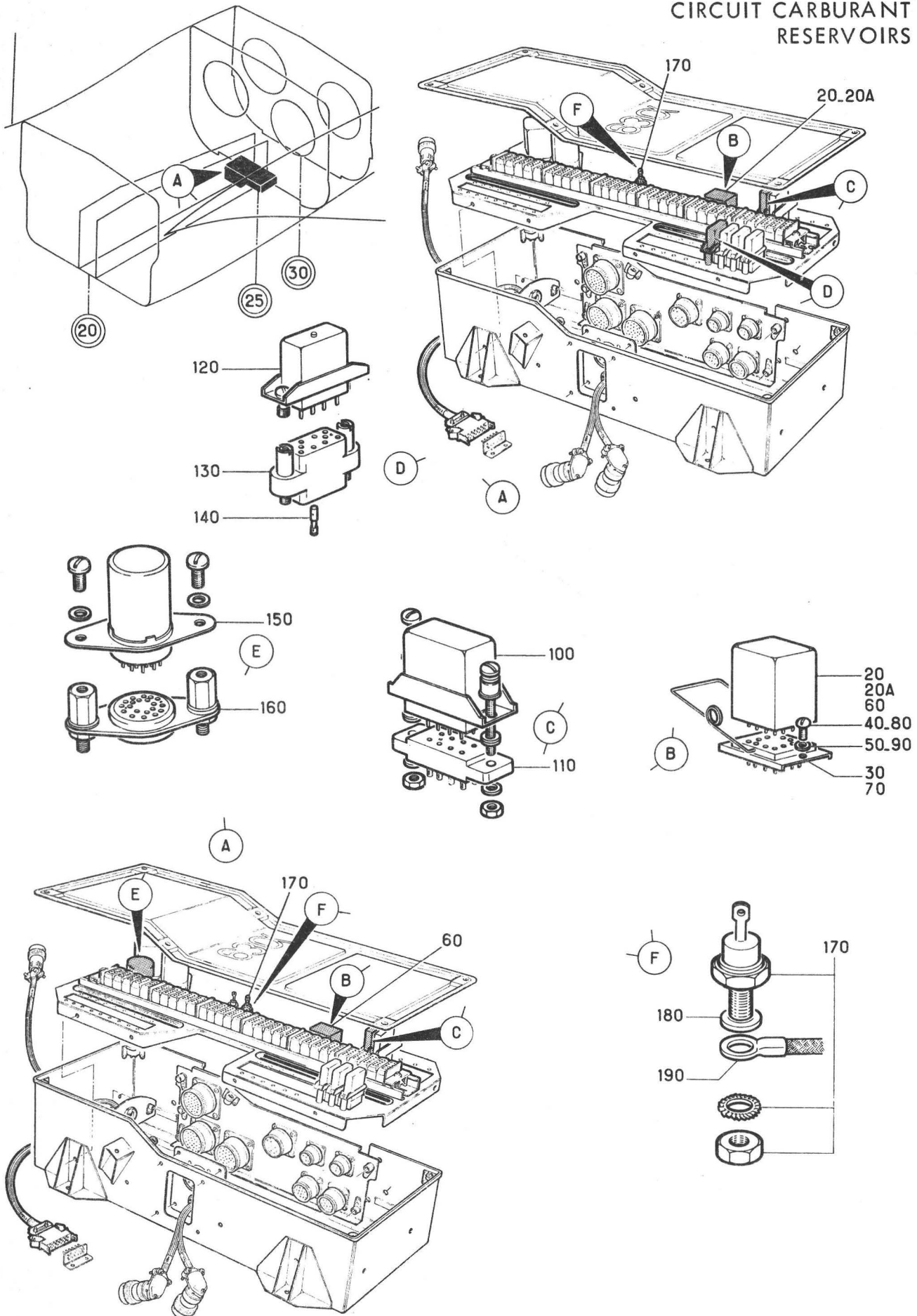


Planche 07 - EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 63 ALPHA

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
07-				
+001C		EQUIPEMENTS DANS COFFRET. ELECTRIQUE 63 ALPHA (EIS 41-10-05M01G)	RF	005023 R
+001D		EQUIPEMENTS DANS COFFRET. ELECTRIQUE 63 ALPHA (M589) (EIS 41-10-05M010A)	RF	024027 R
+001E		EQUIPEMENTS DANS COFFRET. ELECTRIQUE 63 ALPHA (M371) (EIS 41-10-05M010B)	RF	028999 R
+010C	121A63-440-00-0 M1	.COFFRET EQUIPE (63 ALPHA). F0300	RF	005023
+010D		.COFFRET EQUIPE (M589)(63 ALPHA).	RF	024027
+010E		.COFFRET EQUIPE (M371)(63 ALPHA).	RF	028999
020	K1415	.RELAIS (164Q) F0214	1	005023
020A	DK1415Y1	.RELAIS (M589)(164Q) . . . F0214	1	024027
030	5913-1	.SOCLE RELAIS. F0214	1	005027
040	L22293-25-8AGUVIS F0111	2	005027
050	L23117-25UBRONDELLE. F0111	2	005027
060	DK1415Y1	.RELAIS (M371)(231Q) . . . F0214	1	028999
070	5913-1	.SOCLE RELAIS. F0214	1	028999
080	L22293-25-8AGUVIS F0111	2	028999
090	L23117-25UBRONDELLE. F0111	2	028999
100	TE1F	.TEMPORISATION (230Q). . . F1983	1	
110	1008-1	.SOCLE F1983	1	
120	RL48G1	.RELAIS (231Q) K0651	1	005027
130	607A19774	.SOCLE K0651	1	005027
140	607-19778	.CONTACT RELAIS. K0651	8	005027
150	VS26WDK18	.RELAIS (M371)(164Q) . . . F1983	1	028999
160	6403-2	.SOCLE F1983	1	028999
170	1N1587	.DIODE (232Q). F2214	1	
180	AN960-10L	.RONDELLE. 88044	1	
190	2-36153-4	.COSSE F0286	2	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

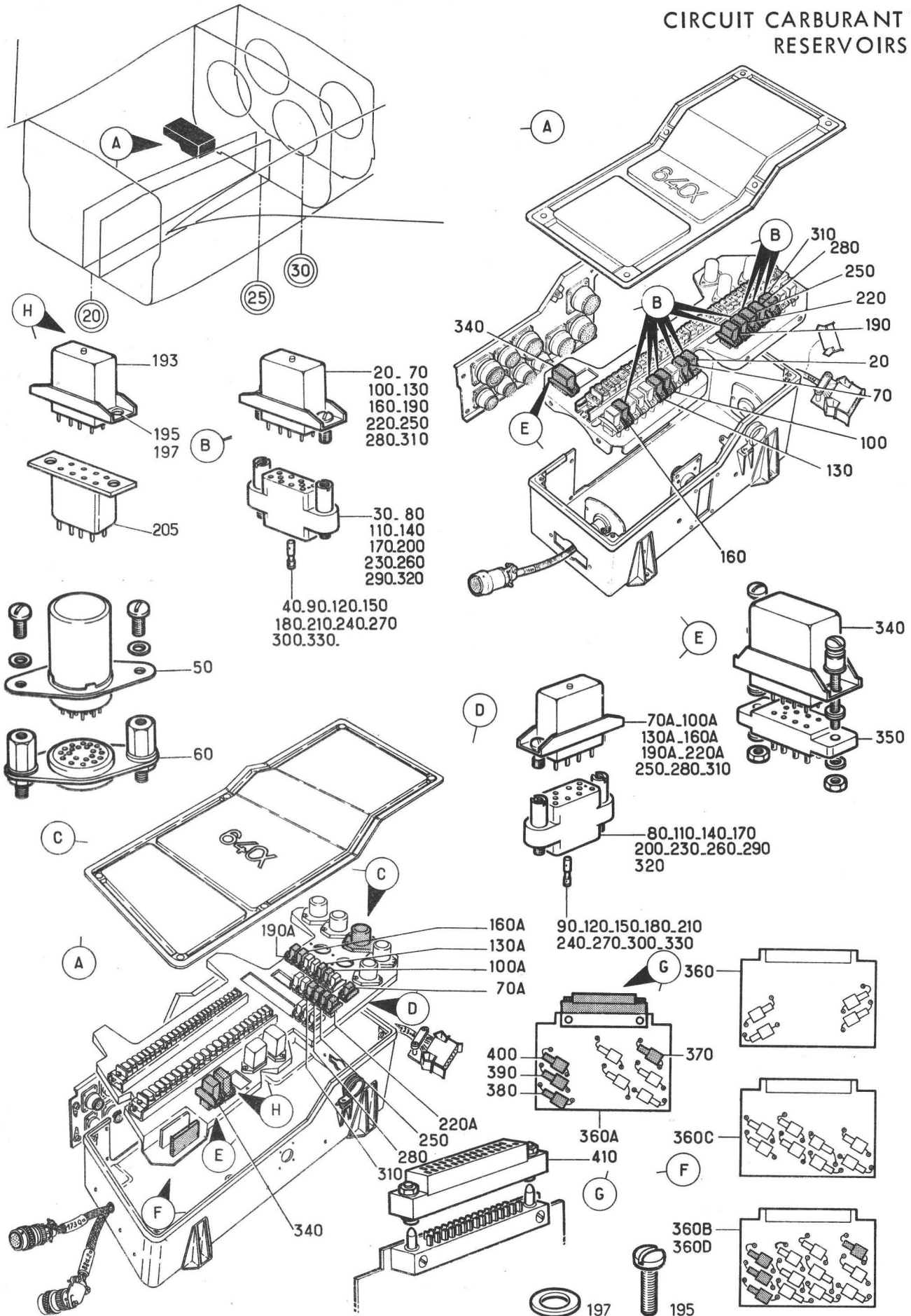


Planche 07 M - EQUIPEMENTS DANS COFFRET ELECTRIQUE 64 ALPHA

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
07M				
001E +001F	SUPPRIME	EQUIPEMENTS DANS COFFRET. ELECTRIQUE 64 ALPHA (EIS 41-10-05M020)	RF	005014 R
+001G		EQUIPEMENTS DANS COFFRET. ELECTRIQUE 64 ALPHA (M332) (EIS 41-10-05M020A)	RF	015023 R
+001H		EQUIPEMENTS DANS COFFRET. ELECTRIQUE 64 ALPHA (M589) (EIS 41-10-05M020B)	RF	024027 R
+001J		EQUIPEMENTS DANS COFFRET. ELECTRIQUE 64 ALPHA (M371) (EIS 41-10-05M020C)	RF	028100 R
+001K		EQUIPEMENTS DANS COFFRET. ELECTRIQUE 64 ALPHA (M915) (EIS 41-10-05M020D)	RF	101110 R
+001L		EQUIPEMENTS DANS COFFRET. ELECTRIQUE 64 ALPHA (M933) (EIS 41-10-05M020E)	RF	111999 R
010E	SUPPRIME			
+010F	121A63-460-00-0	.COFFRET EQUIPE (64 ALPHA). F0300	RF	005014 R
+010G		.COFFRET EQUIPE (M332)(64 ALPHA).	RF	015023 R
+010H		.COFFRET EQUIPE (M589)(64 ALPHA).	RF	024027 R
+010J		.COFFRET EQUIPE 64 ALPHA (M371) . (64 ALPHA)	RF	028100 R
+010K		.COFFRET EQUIPE 64 ALPHA (M915) . (64 ALPHA)	RF	101110 R
+010L		.COFFRET EQUIPE 64 ALPHA (M933) . (64 ALPHA)	RF	111999 R
020	RL48G1	..RELAIS (155Q) K0651	1	015027 R
030	607A19774	..SOCLE K0651	1	015027 R
040	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	8	015027 R
050	VS26WDK18	..RELAIS (M371)(155Q) F1983	1	028999
060	6403-2	..SOCLE F1983	1	028999
070	RL48G1	..RELAIS (156Q) K0651	1	005023
070A	RL48G2	..RELAIS (M589)(156Q) K0651	1	024999
080	607A19774	..SOCLE K0651	1	
090	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	8	
100	RL48G1	..RELAIS (189Q) K0651	1	005023
100A	RL48G2	..RELAIS (M589)(189Q) K0651	1	024999
110	607A19774	..SOCLE K0651	1	
120	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	8	
130	RL48G1	..RELAIS (190Q) K0651	1	005023
130A	RL48G2	..RELAIS (M589)(190Q) K0651	1	024999
140	607A19774	..SOCLE K0651	1	
150	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	8	
160	RL48G1	..RELAIS (193Q) K0651	1	005023
160A	RL48G2	..RELAIS (M589)(193Q) K0651	1	024999
170	607A19774	..SOCLE K0651	1	
180	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	8	
190	RL48G1	..RELAIS (197Q) K0651	1	005023
190A	RL48G2	..RELAIS (M589)(197Q) K0651	1	024110 R
190B	RL48G1	..RELAIS (M933)(197Q) K0651	1	111999 R
193	182RU01Z01Z00	..RELAIS (M933)(277Q) F0214	1	111999 R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.	1 2 3 4 5 6 7									
07M														
195	L22293-25-8AGUVIS (M933) F0111	1	111999										R
197	L23117-25UBRONDELLE (M933) . . . F0111	1	111999										R
200	607A19774	..SOCLE K0651	1											
205	260SE01SOCLE (M933) F0214	1	111999										R
210	607-18778	..CONTACT K0651	8											
220	RL48G1	..RELAIS (201Q) K0651	1	005023										
220A	RL48G2	..RELAIS (M589)(201Q) . . . K0651	1	024999										
230	607A19774	..SOCLE K0651	1											
240	607-18778	..CONTACT K0651	8											
250	RL48G1	..RELAIS (202Q) K0651	1											
260	607A19774	..SOCLE K0651	1											
270	607-18778	..CONTACT K0651	8											
280	RL48G1	..RELAIS (203Q) K0651	1											
290	607A19774	..SOCLE K0651	1											
300	607-18778	..CONTACT K0651	8											
310	RL48G1	..RELAIS (204Q) K0651	1											
320	607A19774	..SOCLE K0651	1											
330	607-19778	..CONTACT RELAIS K0651	8											
340	TE10F	..TEMPORISATION (165Q) . . . F1983	1											
350	1008-1	..SOCLE F1983	1											
360C	121A62-086-00-0	..CIRCUIT IMPRIME (M332) F0300	1	015027										
		(86 ALPHA)												
360D	121A62-086-00-0	..CIRCUIT IMPRIME (M371) F0300	1	028999										
	M1	(86 ALPHA)												
370	1N3191	...DIODE (M371)(254Q) . . . F2214	1	028999										
380	1N3191	...DIODE (M371)(251Q-1) . . F2214	1	028999										
390	1N3191	...DIODE (M371)(251Q-2) . . F2214	1	028999										
400	1N3191	...DIODE (M371)(252Q) . . . F2214	1	028999										
410	127-29AM1X	..CONNECTEUR (M332)(86 ALPHA-A*) . F6162	1	015999										

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

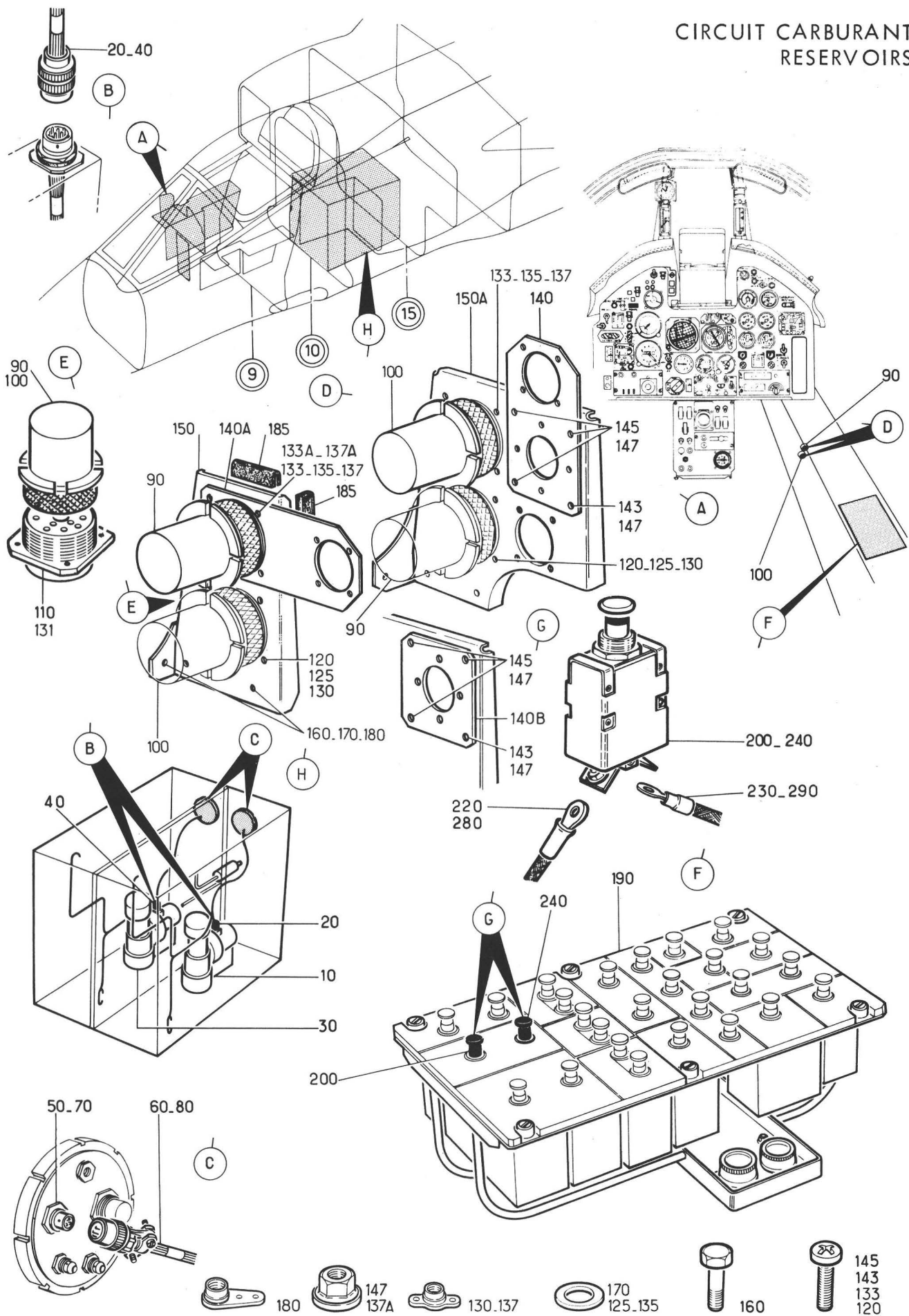


Planche 08 - POMPES ELECTRIQUES NOURRICES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
08-				
+001A		POMPES ELECTRIQUES NOURRICES. (EIS 41-10-05A070)	RF	005013 015080
+001B		POMPES ELECTRIQUES NOURRICES. (M799)(EIS 41-10-05A070A)	RF	014014 081115
+001C		POMPES ELECTRIQUES NOURRICES. (M952)(EIS 41-10-05A070B)	RF	116130
+001E		POMPES ELECTRIQUES NOURRICES. (M1176-1296)(EIS 41-10-05A070C)	RF	131999 R
010	2052B	.POMPE ELECTRIQUE (1Q-1)(ADP) F0553	RF	
020	DS077S395	.PRISE MOBILE (1Q-1A*) F1983	1	
030	2052B	.POMPE ELECTRIQUE (1Q-2)(ADP) F0553	RF	
040	DS077S395	.PRISE MOBILE (1Q-2A*) F1983	1	
050	8-51-07H8-33P50 -22	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE (127 DELTA)(ADP) F0225	RF	
	OU			
050A	951-07H8-33P50A 395	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE (127 DELTA)(ADP) F1983	RF	
060	5106RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (127 DELTA)(ADP) F0111	1	005130
060A	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (M1176)(127 DELTA)(ADP) F0111	1	131999
070	8-51-07H8-33P50 -22	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE (128 DELTA)(ADP) F0225	RF	
	OU			
070A	951-07H8-33P50A 395	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE (128 DELTA)(ADP) F1983	RF	
080	5106RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (128 DELTA)(ADP) F0111	1	005130
080A	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (M1176)(128 DELTA)(ADP) F0111	1	131999
090	507-1-01225	.RELAIS (153Q-1) K2323	1	
100	507-1-01225	.RELAIS (153Q-2) K2323	1	
110	507-1-01223	.SOCLE K2323	1	
120	NAS1100-4-6VIS 80205	4	
125	AN960-4LRONDELLE 88044	4	
130	GM904MECROU A RIVER F0224	4	
131	507-1-01223	.SOCLE K2323	1	
133	NAS1100-04-6VIS 80205	4	005115 R
133A	NAS1100-04-7VIS (M952) 80205	4	116999
135	AN960-4LRONDELLE 88044	4	005115
137	GM904MECROU A RIVER F0224	4	005115 R
137A	HW14-04ECROU (M952) F1669	4	116999 R
137B	SUPPRIME			R
140	121A63-244-31-0	.PLATINE (M799) F0300	1	014014 R
				081115
140A	121A63-244-21-0	.PLATINE (M952) F0300	1	116130 R
140B	121A63-244-31-0	.PLATINE (M1296) F0300	1	131999 R
	M1			
143	NAS1100-06-10VIS 80205	1	014014 R
				081115
				131999

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
08-				
145	NAS1100-06-8VIS 80205	3	014014 R 081115 131999
147	HW14-06ECROU F1669	4	014014 R 081115 131999
150	121E63-244-10-0	.PLATINE EQUIPEE. F0300	1	005013 015080
150A	121A63-244-10-0	.PLATINE EQUIPEE (M799) . . F0300	1	014014 R 081999
150B	SUPPRIME			
160	A226C1VIS K0195	4	
170	AN960-8RONDELLE. 88044	4	
180	AJM908MECROU A RIVER F0224	4	
185	103N0IR	..JOINT F0061	SB	005013 015080
190A	121A63-233-00-0 M1	.COFFRET EQUIPE (33 ALPHA). F0300	RF	
200	21675	..DISJONCTEUR (152Q-1). . . F0214	1	
220	P013078	..COSSE F0286	6	
230	152664	..COSSE F0286	3	
240	21675	..DISJONCTEUR (152Q-2). . . F0214	1	
280	P013078	..COSSE F0286	6	
290	152664	..COSSE F0286	3	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

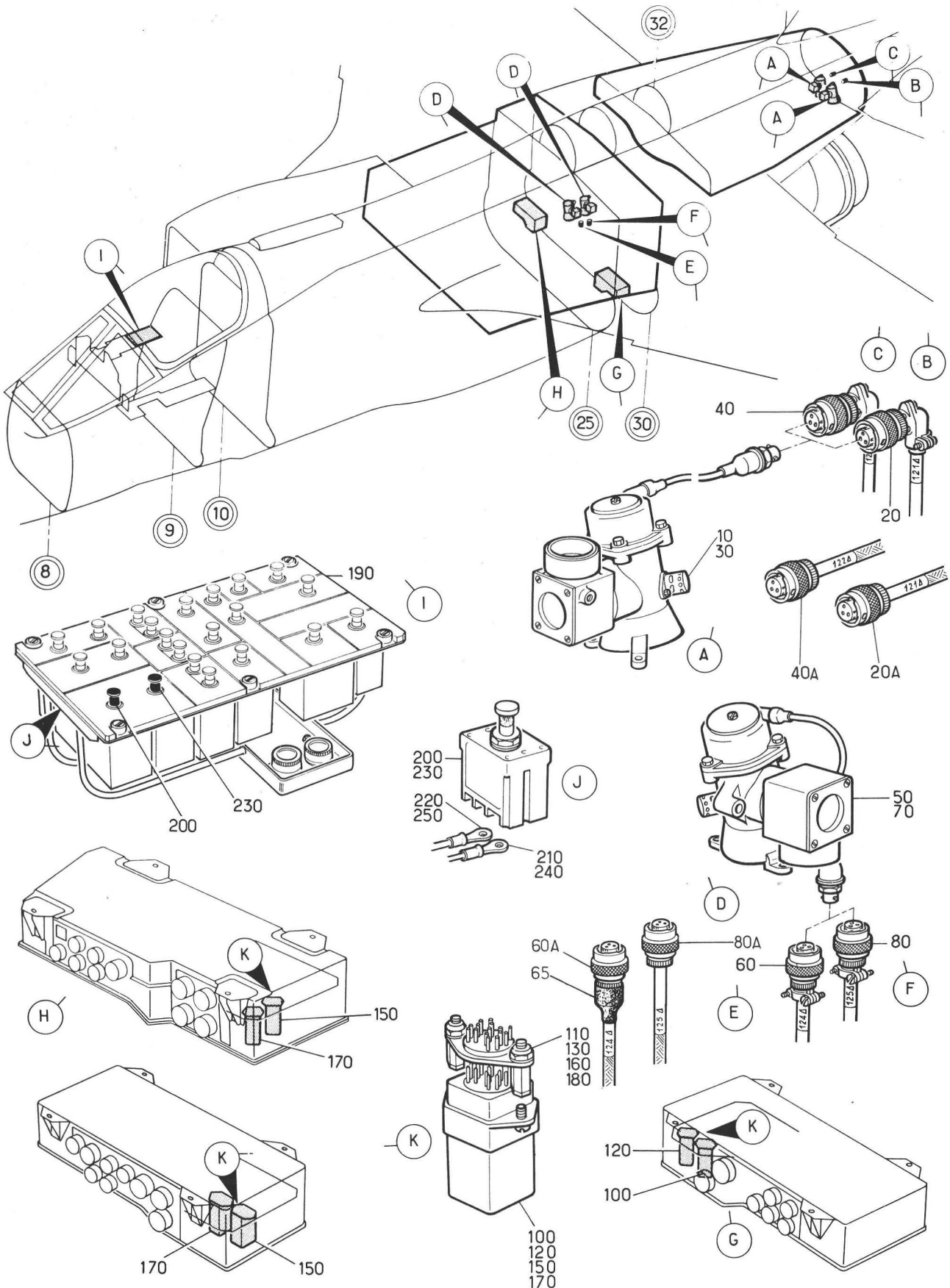


Planche 09 - POMPES ELECTRIQUES F3-F4

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
09-				
+001B		POMPES ELECTRIQUES F3-F4. (EIS 41-10-05M030)	RF	005095
+001C		PCMPES ELECTRIQUES F3-F4 (M912) . (EIS 41-10-05M030A)	RF	096130
+001D		PCMPES ELECTRIQUES F3-F4 (M950) . (EIS 41-10-05M030B)	RF	131150 R
+001E		POMPES ELECTRIQUES F3-F4 (M1024). (EIS 41-10-05M030C)	RF	151999 R
010	568-1-24704	.POMPE DE TRANSFERT (2Q-1)(ADP) . K2323	RF	
020	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (121 DELTA)(ADP) F0111	1	005130
020A	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (M950)(121 DELTA)(ADP) F0111	1	131999
030	568-1-24704	.POMPE DE TRANSFERT (2Q-2)(ADP) . K2323	RF	
040	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (122 DELTA)(ADP) F0111	1	005130
040A	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (M950)(122 DELTA)(ADP) F0111	1	131999
050	568-1-24704	.POMPE DE TRANSFERT (2Q-3)(ADP) . K2323	RF	
060	5106RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (124 DELTA)(ADP) F0111	1	005095
060A	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (M912)(124 DELTA)(ADP) F0111	1	096999
065	202A121-12	.MANCHON DRCIT (M912)	1	096999
070	568-1-24704	.POMPE DE TRANSFERT (2Q-4)(ADP) . K2323	RF	
080	5106RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (125 DELTA)(ADP) F0111	1	005130
080A	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (M950)(125 DELTA)(ADP) F0111	1	131999
090A	SUPPRIME			
+090B	121A63-440-00-0 M1	.COFFRET EQUIPE (63 ALPHA). F0300	RF	005150 R
+090C		.COFFRET EQUIPE (M1024)(63 ALPHA)	RF	151999 R
100	TD3	..RELAIS (162Q-1) F1983	1	
110	6403-3A	..SOCLE RELAIS. F1983	1	005150 R
110A	SRG4	..SOCLE RELAIS (M1024). . . . F1983	1	151999 R
120	TD3	..RELAIS (162Q-3) F1983	1	
130	6403-3A	..SOCLE RELAIS. F1983	1	005150 R
130A	SRG4	..SOCLE RELAIS (M1024). . . . F1983	1	151999 R
140A	SUPPRIME			
+140B	121A63-460-00-0	.COFFRET EQUIPE (64 ALPHA). F0300	RF	005150 R
+140C		.COFFRET EQUIPE (M1024)(64 ALPHA)	RF	151999 R
150	TD3	..RELAIS (162Q-2) F1983	1	
160	6403-3A	..SOCLE RELAIS. F1983	1	005150 R
160A	SRG4	..SOCLE RELAIS (M1024). . . . F1983	1	151999 R
170	TD3	..RELAIS (162Q-4) F1983	1	
180	6403-3A	..SOCLE RELAIS. F1983	1	005150 R
180A	SRG4	..SOCLE RELAIS (M1024). . . . F1983	1	151999 R
190A	121A63-233-C0-C M1	.COFFRET EQUIPE (33 ALPHA). F0300	RF	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
09-				
200	21675	..DISJONCTEUR (158Q-1) . . . F0214	1	
210	P013078	..COSSE F0286	6	
220	152664	..COSSE F0286	3	
230	21675	..DISJONCTEUR (158Q-2) . . . F0214	1	
240	P013078	..COSSE F0286	6	
250	152664	..COSSE F0286	3	

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

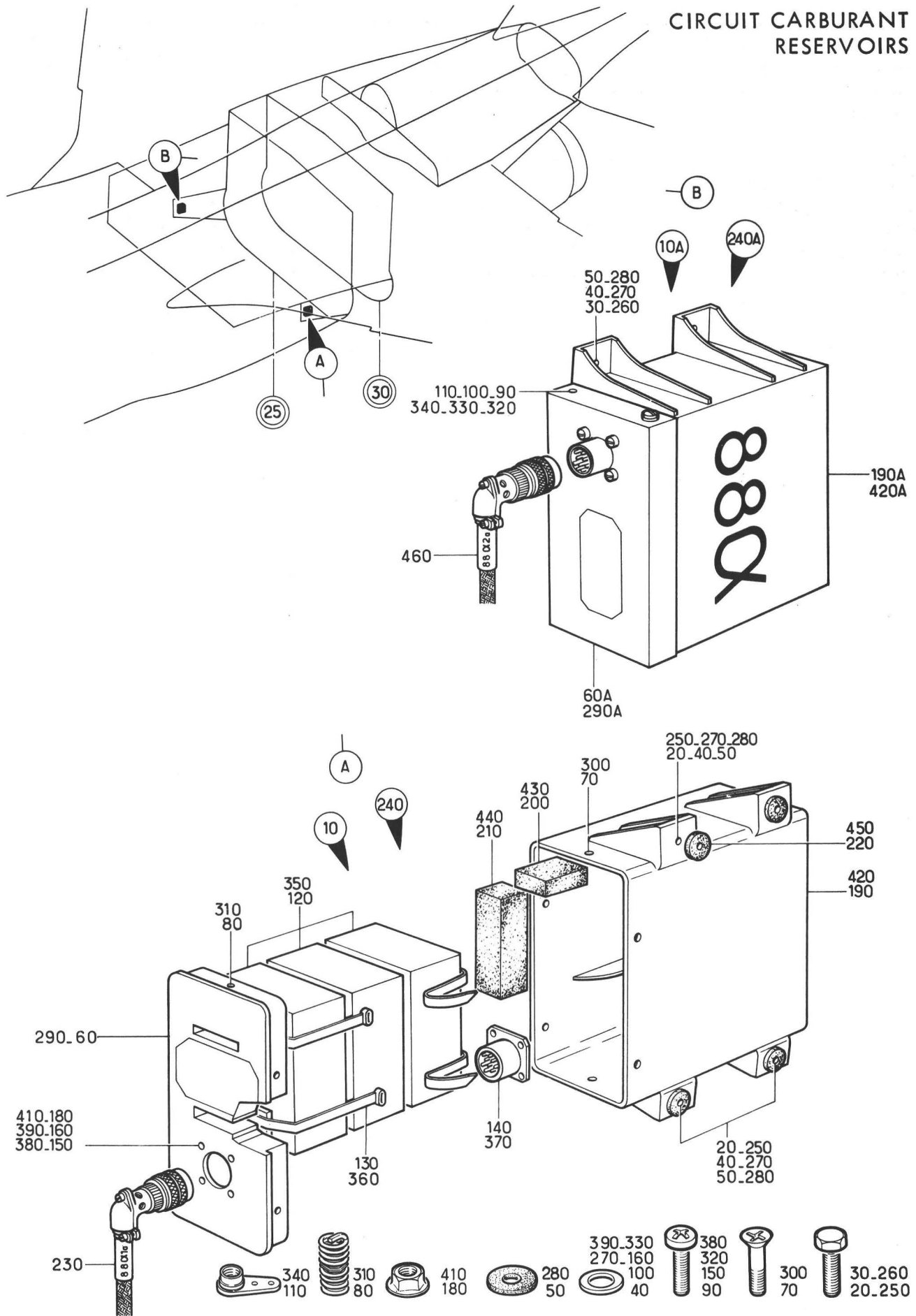


Planche 10 - COFFRETS ELECTRIQUES 88 ALPHA 1 ET 2

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
1C-				
+001A		COFFRETS ELECTRIQUES 88 ALPHA 1 . ET 2 (M563-382) (EIS 41-10-05A080)	RF	011999
010	121E63-432-00-0	.COFFRET EQUIPE (88 ALPHA-1). . . OU F0300	1	011999
010A	121E63-432-50-0	.COFFRET EQUIPE (88 ALPHA-1). . . OU F0300	1	011999
020	AJ4104-3-10VIS F0300	3	011999
030	AJ4104-3-7VIS F0300	3	011999
040	AN960PD10LRONDELLE. 88044	3	011999
050	121E63-432-41-0RONDELLE CAOUTCHOUC . F0300	3	011999
060	121E63-432-10-0	..COUVERCLE F0300	1	011999
	OU			
060A	121E63-432-60-0	..COUVERCLE F0300	1	011999
070	AJ4117-06-6VIS F0300	6	011999
080	3585-06CN0345FILET RAPPORTE. 91767	6	011999
090	NAS1100-06-5VIS 80205	4	011999
100	AN960PD6LRONDELLE. 88044	4	011999
110	AJM906MECROU A RIVER F0224	4	011999
120	436-1-41440-030	..CONDENSATEUR. K2323	3	011999
130	TY28M	..SERRE-CABLE 59730	2	011999
140	5102H8-33P50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (88 ALPHA-1A*)(ADP) F0111	1	011999
150	NAS1100-04-7VIS 80205	4	011999 R
160	AN960-4LRONDELLE. 88044	4	011999 R
170	SUPPRIME			
180	PLH3504MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	011999 R
190	121E63-432-20-0	..BOITIER F0300	1	011999
	OU			
190A	121E63-432-70-0	..BOITIER F0300	1	011999
200	121E63-432-44-0	..CAOUTCHOUC MOUSSE. . . . F0300	2	011999
	OU			
200A	121E63-432-42-0	..CAOUTCHOUC MOUSSE. . . . F0300	2	011999
210	121E63-432-45-0	..CAOUTCHOUC MOUSSE. . . . F0300	2	011999
	OU			
210A	121E63-432-43-0	..CAOUTCHOUC MOUSSE. . . . F0300	2	011999
220	121E63-432-41-0	..RONDELLE CAOUTCHOUC. . . F0300	4	011999
230	5108RC8-33S50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (88 ALPHA-1A*)(ADP) F0111	1	011999
240	121E63-432-00-0	.COFFRET EQUIPE (88 ALPHA-2). . . OU F0300	1	011999
240A	121E63-432-50-0	.COFFRET EQUIPE (88 ALPHA-2). . . OU F0300	1	011999
250	AJ4104-3-10VIS F0300	3	011999
260	AJ4104-3-7VIS F0300	3	011999
270	AN960PD10LRONDELLE. 88044	3	011999
280	121E63-432-41-0RONDELLE CAOUTCHOUC . F0300	3	011999
290	121E63-432-10-0	..COUVERCLE F0300	1	011999
	OU			
290A	121E63-432-60-0	..COUVERCLE F0300	1	011999
300	AJ4117-06-6VIS F0300	6	011999
310	3585-06CN0345FILET RAPPORTE. 91767	6	011999
320	NAS1100-06-5VIS 80205	4	011999
330	AN960PD6LRONDELLE. 88044	4	011999

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
10-				
340	AJM906MECROU A RIVER F0224	4	011999
350	436-1-41440-030	..CONDENSATEUR. K2323	3	011999
360	TY28M	..SERRE-CABLE 59730	2	011999
370	5102H8-33P50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (88 ALPHA-2A*)(ADP) F0111	1	011999
380	NAS1100-04-7VIS 80205	4	011999 R
390	AN960-4LRONDELLE. 88044	4	011999
400	SUPPRIME			R
410	PLH3504MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	011999 R
420	121E63-432-20-0 OU	..BOITIER F0300	1	011999
420A	121E63-432-70-0	..BOITIER F0300	1	011999
430	121E63-432-44-0 OU	...CAOUTCHOUC MOUSSE. . . . F0300	2	011999
430A	121E63-432-42-0	...CAOUTCHOUC MOUSSE. . . . F0300	2	011999
440	121E63-432-45-0 OU	...CAOUTCHOUC MOUSSE. . . . F0300	2	011999
440A	121E63-432-43-0	...CAOUTCHOUC MOUSSE. . . . F0300	2	011999
450	121E63-432-41-0	...RONDELLE CAOUTCHOUC. . . F0300	4	011999
460	5108RC8-33S50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (88 ALPHA-2A*)(ADP) F0111	1	011999

CIRCUIT CARBURANT
RESERVOIRS

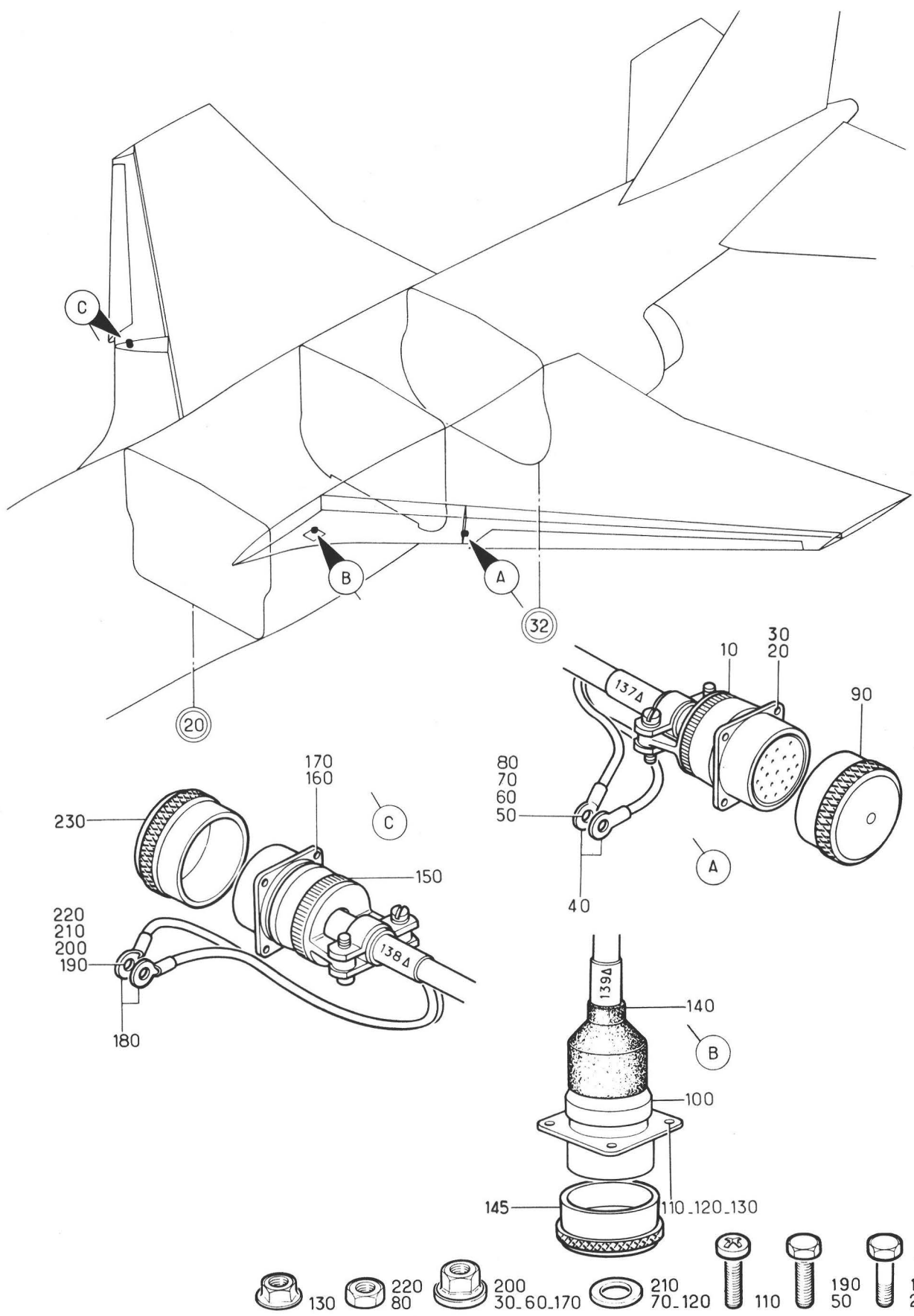


Planche 11 - INSTALLATION ELECTRIQUE RESERVOIRS LARGABLES

Section : 13

Date : MARS 1989

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
11-				
+001B		INSTALLATION ELECTRIQUE RESERVOIRS LARGABLES (EIS 41-10-05M040)	RF	005130
+001C		INSTALLATION ELECTRIQUE RESERVOIRS LARGABLES (M994-1295)(EIS 41-10-05M040A)	RF	131999 R
010	5100RC14-19SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (137 DELTA)(ADP) F0111	1	
020	A226A2VIS K0195	4	
030	AS28000AECROU U1653	4	
040	P7-13218	.COSSE (N-5). F0286	2	005130
040A	320571	.COSSE (M994)(N-5). F0286	2	131999
050	CSP100-4-12VIS K0999	1	
060	AS28000EECROU U1653	1	
070	EEAS28-15DXHRONDELLE. K0999	1	
080	AN316-4RECROU 88044	1	
090	121E63-890-00-0 OU	.BOUCHON. K0999	1	
090A	KPT81-14	.BOUCHON. K0316	1	
100	5100R18-32S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (139 DELTA)(ADP) F0111	1	
110	NAS1100-04-5VIS 80205	4	
120	AN960-4LRONDELLE. 88044	4	
130	PLH3504MECROU HEXAGONAL F0224	4	
140A	202A163-3K03	.MANCHON THERMO-RETRACTABLE 06090	1	
145	121A85-104-20-0	.BOUCHON SPECIAL (M1295). . F0300	1	131999 R
150	5100RC14-19SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (138 DELTA)(ADP) F0111	1	
160	A226A2VIS K0195	4	
170	AS28000AECROU U1653	4	
180	P7-13218	.COSSE (N-6). F0286	2	005130
180A	320571	.COSSE (M994)(N-6). F0286	2	131999
190	CSP100-4-12VIS K0999	1	
200	AS28000EECROU U1653	1	
210	EEAS28-15DXHRONDELLE. K0999	1	
220	AN316-4RECROU 88044	1	
230	121E63-890-00-0 OU	.BOUCHON. K0999	1	
230A	KPT81-14	.BOUCHON. K0316	1	

SECTION 41-20

PRESSURISATION
ET MISE A L'AIR LIBRE

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

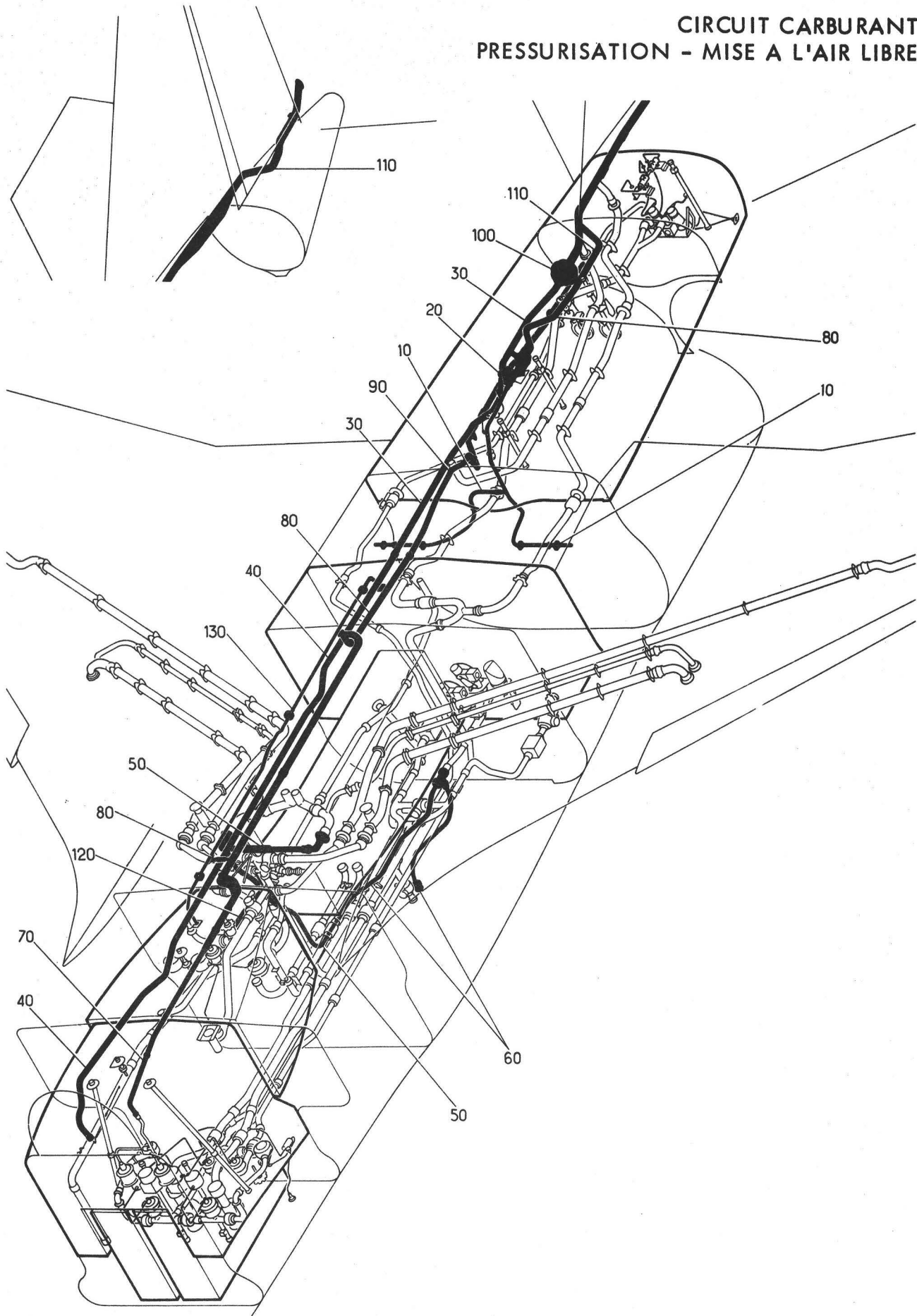


Planche 01A - PRESSURISATION ET MISE A L'AIR LIBRE

Section : 20

Date : JANVIER 1987

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (EIS 41-00-03A010)	RF	005009
+001A		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (M614)(EIS 41-00-03A010A)	RF	010015
+001B		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (M442)(EIS 41-00-03A010B)	RF	016034
+001C		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (M679)(EIS 41-00-03A010C)	RF	035036
+001D		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (M726)(EIS 41-00-03A010D)	RF	037059
+001E		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (M766-786) (EIS 41-00-03A010E)	RF	060060
+001F		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (M824)(EIS 41-00-03A010F)	RF	061130
+001G		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (M1327-1336-1340) (EIS 41-00-03A010G)	RF	131999 R
010		.PRESSURISATION EQUIPEMENT ET . . MOTEUR SOUTE (VOIR 41-22-01-001C)	1	005036
010A		.PRESSURISATION EQUIPEMENT ET . . MOTEUR SOUTE (M726) (VOIR 41-22-01-001D)	1	037059
010B		.PRESSURISATION EQUIPEMENT ET . . MOTEUR SOUTE (M766) (VOIR 41-22-01-001E)	1	060060
010C		.PRESSURISATION EQUIPEMENT ET . . MOTEUR SOUTE (M824) (VOIR 41-22-01-001F)	1	061999
020		.ROBINET 3 VOIES. (VOIR 41-22-02-001)	1	005059
020A		.ROBINET 3 VOIES (M766) (VOIR 41-22-02-001A)	1	060130
020B		.ROBINET 3 VOIES. (M1327-1336-1340) (VOIR 41-22-02-001C)	1	131999 R
030		.PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE. C30 ET C35 (VOIR 41-22-03-001)	1	005009
030A		.PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE. C30 ET C35 (M614) (VOIR 41-22-03-001A)	1	010060
030B		.PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE. C30 ET C35 (M824) (VOIR 41-22-03-001C)	1	061130
030C		.PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE. C30 ET C35 (M1327) (VOIR 41-22-03-001D)	1	131999
040		.PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE. C10 ET C30 (VOIR 41-22-04-001)	1	005130

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
01A				
040A		.PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE. C10 ET C30 (M1233) (VOIR 41-22-04-001A)	1	131999
050		.PRESSURISATION ENTRE C20 ET. . . POSTE 6500 (VOIR 41-22-05-001B)	1	005015
050A		.PRESSURISATION ENTRE C20 ET. . . POSTE 6500 (M442) (VOIR 41-22-05-001C)	1	016999
060		.PRESSURISATION ENTRE DIAP1 ET. . C30 (VOIR 41-22-06-001A)	1	005130
060A		.PRESSURISATION ENTRE DIAP1 ET. . C30 (M1336-1340) (VOIR 41-22-06-001B)	1	131999 R
070		.MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU C10 AU C30 (VOIR 41-22-07-001)	1	005034
070A		.MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU C10 AU C30 (M679) (VOIR 41-22-07-001A)	1	035130
070B		.MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU C10 AU C30 (M1327) (VOIR 41-22-07-001B)	1	131999
080		.MISE A L'AIR LIBRE DE X5800 AU . C30 (M679)(VOIR 41-22-07M001)	1	035130
080A		.MISE A L'AIR LIBRE DE X5800 AU . C30 (M1327) (VOIR 41-22-07M001A)	1	131999
090		.MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE. . C30 A C35 (VOIR 41-22-08-001)	1	
100		.BOITE A CLAPETS. (VOIR 41-22-09-001)	1	005130
100A		.BOITE A CLAPETS (M1327). (VOIR 41-22-09-001A)	1	131999
110		.MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU C35 AU C42 (VOIR 41-22-10-001)	1	005130
110A		.MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU C35 AU C42 (M1273-1327) (VOIR 41-22-10-001A)	1	131999
120		.MISE A L'AIR LIBRE C20 A POSTE . 6500 (VOIR 41-22-11-001)	1	
130		.MISE A L AIR LIBRE SUPERIEURE DU RESERVOIR F3 (M786) (VOIR 41-22-12-001)	1	060999

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

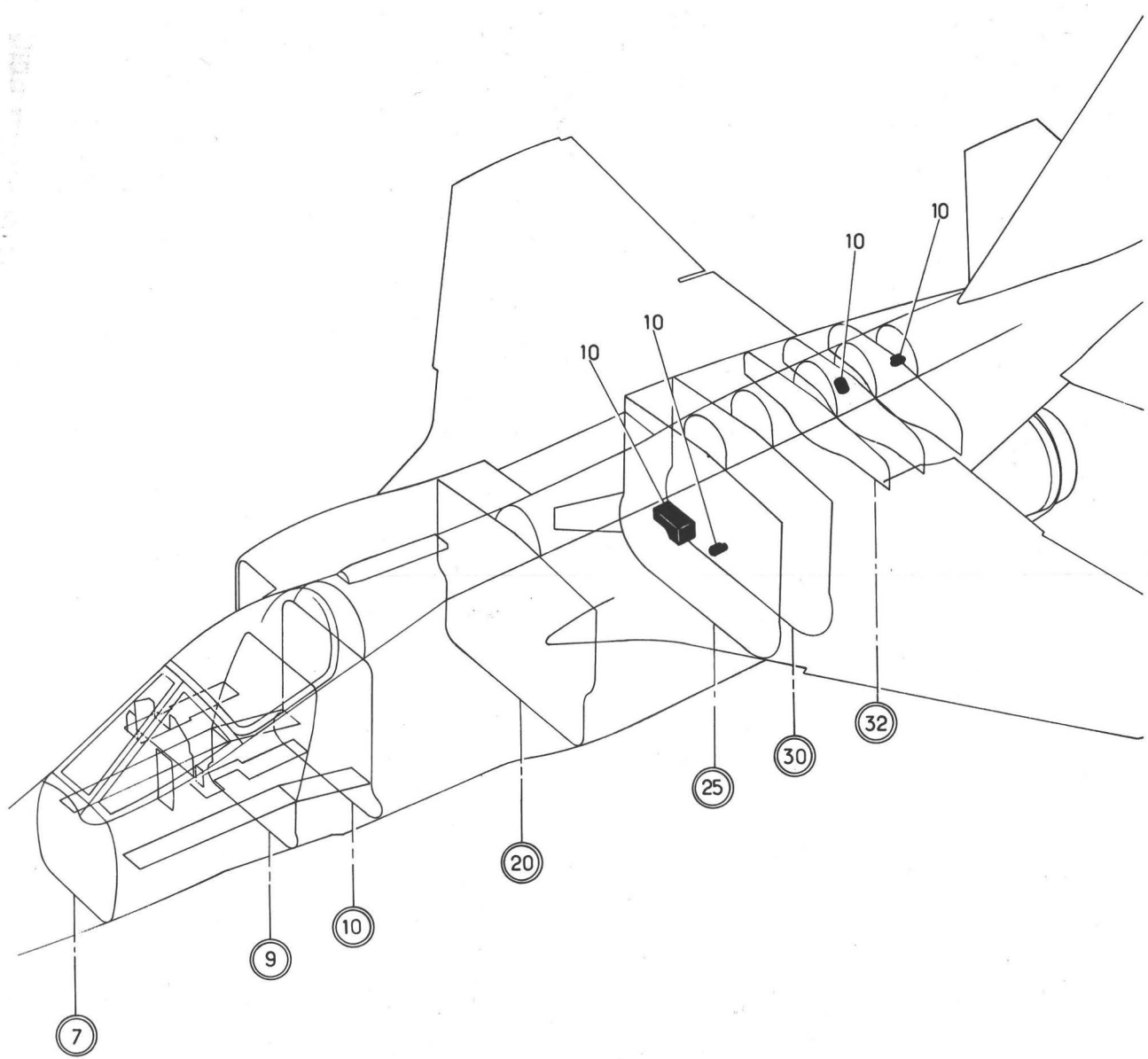


Planche 02 - PRESSURISATION ET MISE A L'AIR LIBRE

Section : 20

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
001A +001D	SUPPRIME	PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (EIS 41-00-03A020)	RF	005014 R
+001E		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (M332)(EIS 41-00-03A020A)	RF	015027 R
+001F		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE (M371)(EIS 41-00-03A020B)	RF	028999 R
010A 010D	SUPPRIME	.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE-PARTIE ELECTRIQUE. . . . (VOIR 41-23-01-001D)	1	005014 R
010E		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE-PARTIE ELECTRIQUE (M332) (VOIR 41-23-01-001E)	1	015027 R
010F		.PRESSURISATION ET MISE A L'AIR . LIBRE-PARTIE ELECTRIQUE (M371) (VOIR 41-23-01-001F)	1	028999 R
020A	SUPPRIME			R

SECTION 41-22
PRESSURISATION
ET MISE A L'AIR LIBRE
(Circuit carburant)

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

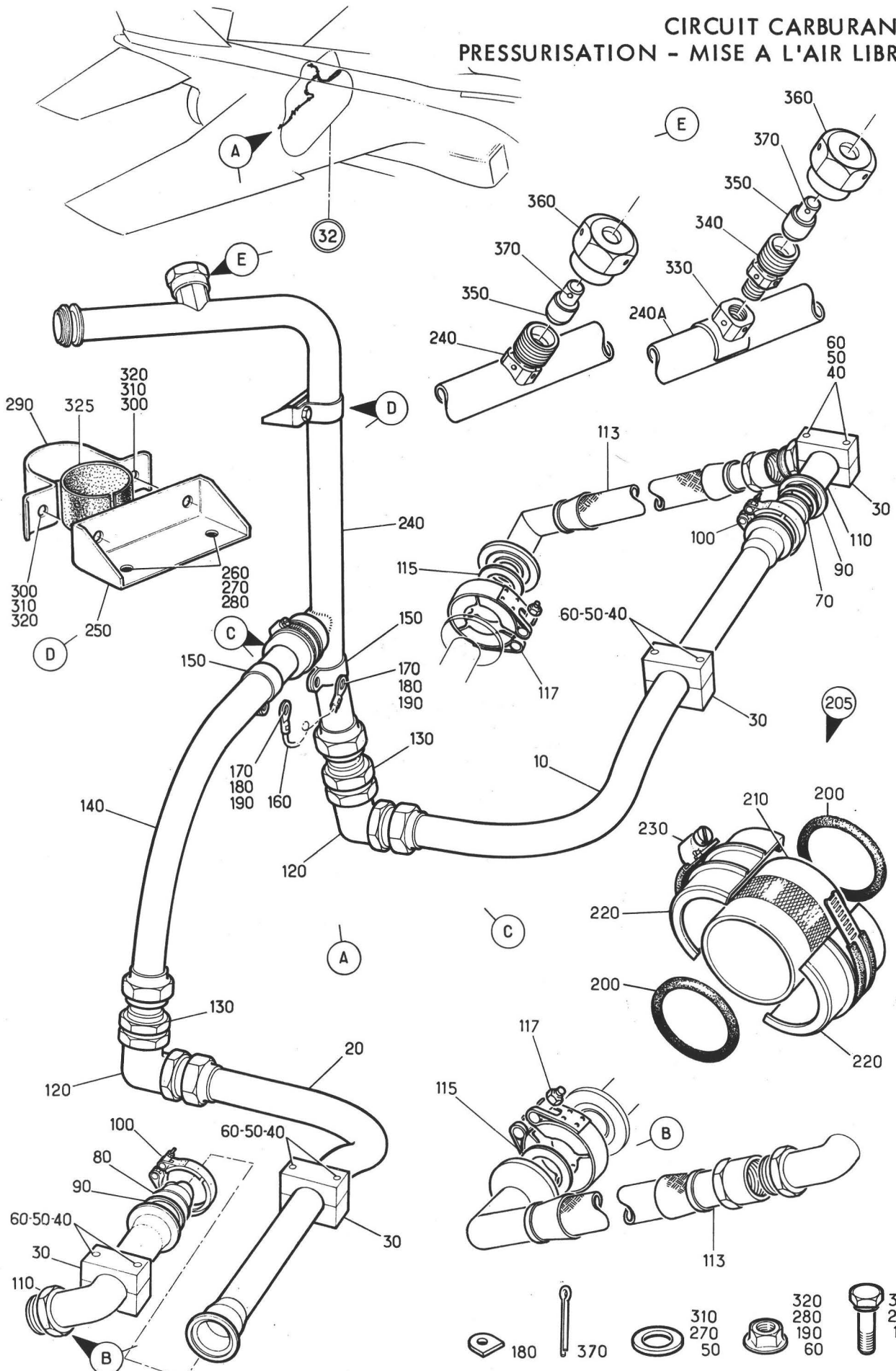


Planche 01 - PRESSURISATION EQUIPEMENT ET MOTEUR SOUTE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
01-				
+001C		PRESSURISATION EQUIPEMENT ET. . . MOTEUR SOUTE (EIS 41-20-01A010)	RF	005036 R
+001D		PRESSURISATION EQUIPEMENT ET. . . MOTEUR SOUTE (M726) (EIS 41-20-01A010A)	RF	037059 R
+001E		PRESSURISATION EQUIPEMENT ET. . . MOTEUR SOUTE (M766) (EIS 41-20-01A010B)	RF	060060 R
+001F		PRESSURISATION EQUIPEMENT ET. . . MOTEUR SOUTE (M824) (EIS 41-20-01A010C)	RF	061999 R
010	121E71-757-00-0	.TUYAUTERIE (G) K0999	1	
020	121E71-762-00-0	.TUYAUTERIE (D) K0999	1	
030	121E71-761-01-0	.PEIGNE EQUIPE. K0999	4	
040	CSP118-3-20VIS K0999	8	
050	AN960-10LRONDELLE. 88044	8	
060	AS8600DECROU U1653	8	
070	521480	.CLAPET ANTI-RETOUR (G)(28Q-1). . (ADP) U1605	1	
080	521480	.CLAPET ANTI-RETOUR (D)(28Q-2). . (ADP) U1605	1	
090	C11604-12B	.JOINT. K0698	2	
100	C13674-14B	.COLLIER. K0698	2	005036
100A	C13674-14BT	.COLLIER (M726) U1585	2	037999
110	121E71-763-00-0	.COUDE EQUIPE K0999	2	
113	121E71-755-00-0	.TUYAUTERIE SOUPLE AIR AUXILIAIRE K0999	2	
115	C11604-10B	.JOINT. K0698	2	
117	C13674-12B	.COLLIER. K0698	2	005036
117A	C13674-12BT	.COLLIER (M726) K0698	2	037999
120	Q01R7020	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	2	
130	Q451R8420	.ECROU. F0271	2	
140	121E52-944-00-0	.TUYAUTERIE K0999	1	
150	EEAS36-15	.COLLIER DE METALLISATION K0999	2	
160	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. U1653	1	
170	A256-0303VIS K0999	2	
180	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	2	
190	AS8600DECROU U1653	2	
200	19-8X3-6Z600A	.JOINT TORIQUE. F0235	2	005059
200A	19-8X3-6Z109A	.JOINT (M766) F0235	2	060999
205	L20GB03	.RACCORD. F0458	1	
210	0-20-08	..DOUILLE F0458	1	
220	L20GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
230	SP91G07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
240	121E52-945-00-0	.TUYAUTERIE K0999	1	005060
240A	121E52-949-00-0	.TUYAUTERIE (M824). K0999	1	061999
250	121E52-803-00-0	.SUPPORT EQUIPE K0999	1	
260	A256-0303VIS K0999	2	
270	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
280	AS8600DECROU U1653	2	
290	121E52-703-16-0	.COLLIER. K0999	1	
300	A256-0303VIS K0999	2	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
01-				
310	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
320	AS8600DECROU	U1653	2
325	BAS185AFH2-6	.GARNITURE.	U1901	SB
330	594320-080UCP	.JOINT (M824)	F0300	1 061999
340	121E52-703-45-0	.RACCORD (M824)	K0999	1 061999
350	121E52-703-22-0	.BAGUE BICONE	K0999	1
360	121E52-703-21-0	.BOUCHON D'OBTURATION	K0999	1
370	SP90C5	.GOUPILLE FENDUE.	K0195	1

R

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

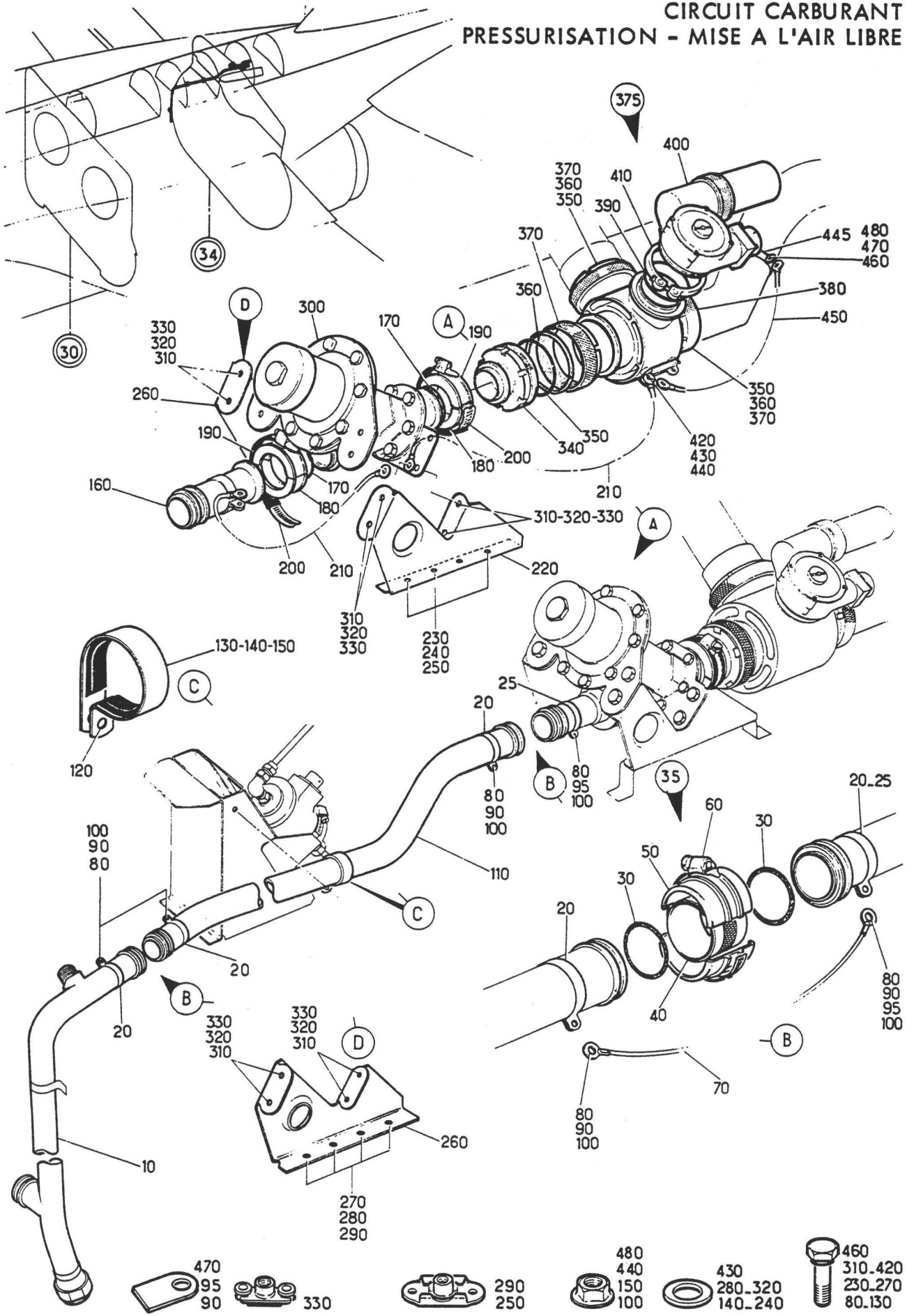


Planche 02 - ROBINET 3 VOIES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001		ROBINET 3 VOIES (EIS 41-20-01A020)	RF	005059
+001A		ROBINET 3 VOIES (M766). (EIS 41-20-01A020A)	RF	060130
+001C		ROBINET 3 VOIES (M1327-1336-1340) (EIS 41-20-01A020B)	RF	131999 R
010	121E52-949-00-0	. TUYAUTERIE K0999	RF	
020	EEAS36-15	. COLLIER DE METALLISATION . K0999	3	
025	EEAS36-9	. COLLIER DE METALLISATION . K0999	1	
030	19-8X3-6Z600A	. JOINT TORIQUE. F0235	4	005059
030A	19-8X3-6Z109A	. JOINT (M766) F0235	4	060999
035	L20GB03	. RACCORD. F0458	2	
040	0-20-08	. DOUILLE F0458	1	
050	L20GB06	. JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
060	SP91G07	. COLLIER EQUIPE. F0458	1	
070	AS3360C4C	. TRESSE DE METALLISATION. . U1653	2	
080	A256-0303 VIS K0999	4	
090	EEAS237-11AH RONDELLE. K0999	3	
095	EEAS238-2AH RONDELLE. K0999	1	
100	AS8600D ECROU U1653	4	
110	121E52-918-00-0	. TUYAUTERIE K0999	1	
120	AGS2080-12	. COLLIER. U1653	1	
130	A256-0303 VIS K0999	1	
140	AN960-10L RONDELLE. 88044	1	
150	AS8600D ECROU U1653	1	
160	121E52-703-24-0	. RACCORD. K0999	1	
170	R22PB701A	. JOINT TORIQUE. F0229	2	
175	S1687	. ENSEMBLE DEMI-COLLIER. . . F1958	2	
180	S1687-1	. . DEMI-COLLIER. F1958	1	
		RPT S1687-1DG(F1958)		
		RPT S1687-2(F1958)		
190	S1687-2	. . DEMI-COLLIER. F1958	1	
		RPT S1687-1(F1958)		
		RPT S1687-1DG(F1958)		
200	FLEXMH032052	. COLLIER. F2560	2	005130
200A	FLEXMH025045	. COLLIER (M1327). F2560	2	131999
210	AS3360C5C	. TRESSE DE METALLISATION. . U1653	2	
220	121E52-920-00-1	. SUPPORT EQUIPE (G) K0999	1	
230	A256-0302 VIS K0999	3	
240	AN960-10L RONDELLE. 88044	3	
250	CSP112-3 ECROU A RIVER K0999	3	
260	121E52-920-00-2	. SUPPORT EQUIPE (D) K0999	1	
270	A256-0302 VIS K0999	3	
280	AN960-10L RONDELLE. 88044	3	
290	CSP112-3 ECROU A RIVER K0999	3	
300	1614C01-02-00	. DETENDEUR (41Q)(ADP) . . . F1958	1	
310	A256-0302 VIS K0999	8	
320	AN960-10L RONDELLE. 88044	8	
330	CSP117-3 ECROU A RIVER K0999	8	
340	121E52-703-26-0	. RACCORD. K0999	1	
350	CSP4CD131	. JOINT TORIQUE. K0999	3	
360	441-40D4	. RONDELLE FENDUE. K2617	3	
370	441-40C2	. ECROU. K2617	3	
375	9317	. ROBINET (20Q-1). K2617	1	005130

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02-				
375A	900064	..ROBINET (M1336)(20Q-1) . . K2617	1	131999
380	9307-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . K2617	1	
390	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
400	9002-001	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). .	1	
	OU	K2617		
400A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	
410	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
410A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . K2617	1	131999
420	A256-0302	..VIS K0999	1	
430	AN960-10L	..RONDELLE 88044	1	
440	AS8600D	..ECROU U1653	1	
445	EEAS36-11	..COLLIER DE METALLISATION . K0999	1	
450	AS3360C9C	..TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
460	A256-0303VIS K0999	1	
470	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	1	
480	AS8600DECROU U1653	1	

R

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

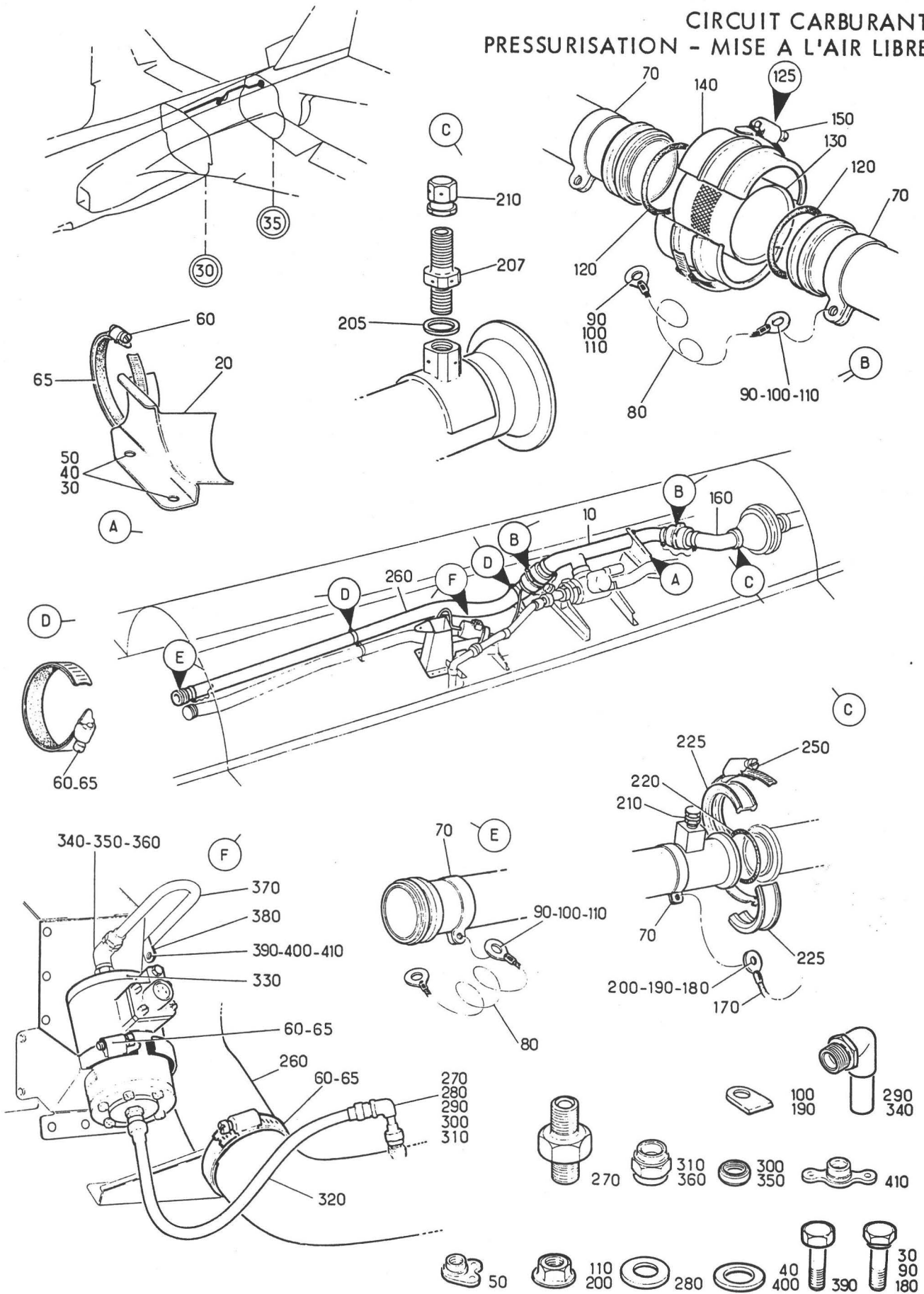


Planche 03 - PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE C 30 ET C 35

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
03-				
+001		PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE . C30 ET C35 (EIS 41-20-01A030)	RF	005009
+001A		PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE . C30 ET C35 (M614) (EIS 41-20-01A030A)	RF	010060
+001C		PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE . C30 ET C35 (M824) (EIS 41-20-01A030B)	RF	061130
+001D		PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE . C30 ET C35 (M1327) (EIS 41-20-01A030C)	RF	131999
010	121E52-914-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	005009
010A	121E52-941-00-0	.TUYAUTERIE (M614). F0300	1	010999
020	121E52-917-00-0	.SUPPORT EQUIPE K0999	1	
030	A256H0302VIS K0999	2	
040	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
050	CSP116-3ECROU A RIVER K0999	2	
060	FLEXMH032052	.COLLIER. F2560	4	005130
060A	FLEXMH025045	.COLLIER (M1327). F2560	4	131999
065	BAS185AFH2-6	.GARNITURE. U1901	SB	
070	EEAS36-11	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	6	
080	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	3	
090	A256-0303VIS K0999	6	
100	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	6	
110	AS8600DECROU U1653	6	
120	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	4	
	OU			
120A	CSP4CD326	.JOINT TORIQUE. K0999	4	
125	L40GB03	.RACCORD. F0458	2	
130	0-40-08	..DOUILLE F0458	1	
140	L40GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
150	SP91K07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
160	121E52-785-00-0	.TUYAUTERIE K0999	1	005060
160A	121E52-950-00-0	.TUYAUTERIE (M824). K0999	1	061999
170	AS3360C8C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
180	A256-0303VIS K0999	1	
190	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	1	
200	AS8600DECROU U1653	1	
205	594320-060UCP	.JOINT (M824) F0300	1	061999
207	121E52-703-46-0	.RACCORD (M824) K0999	1	061999
210	L44513A	.BOUCHON. F0111	1	
	OU			
210A	831-63-901A	.BOUCHON. F6137	1	
220	R33PB701A	.JOINT TORIQUE. F0229	1	
225	S1696-1DG	.DEMI-COLLIER F1958	2	
		RPT S1696-1(F1958)		
		RPT S1696-2(F1958)		
250	FLEXMH062082	.COLLIER. F2560	1	005130
250A	FLEXMH065073	.COLLIER (M1327). F2560	1	131999
260	121E52-915-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	005009
260A	121E52-948-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE (M614). K0999	1	010999
270	RA12-6-10X1	.RACCORD A PLANTER (M614) . F0271	1	010999
280	594320-060UCP	.JOINT (M614) F0300	1	010999

R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
03-				
290	RA6006	.RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F0271	1	
300	R5106	.BAGUE BICONE F0271	1	
310	R5306M	.ECROU FEMELLE SPECIAL. . . F0271	1	
320	121E52-791-00-0	.TUYAUTERIE K0999	1	
330	1-1224-21	.MANO-CONTACT (39Q)(ADP). . F0211	1	
340	RA6004	.RACCORD D'EQUERRE UN EMBOUT LISSE (ADP) F0271	1	
350	R5104	.BAGUE BICONE F0271	1	
360	R5304M	.ECROU FEMELLE SPECIAL. . . F0271	1	
370	121E52-901-00-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
380	AGS2081-3C	.COLLIER. U1653	1	
390	A226C3VIS K0195	1	
400	AN960-8RONDELLE. 88044	1	
410	CSP109-3ECROU A RIVER K0999	1	

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

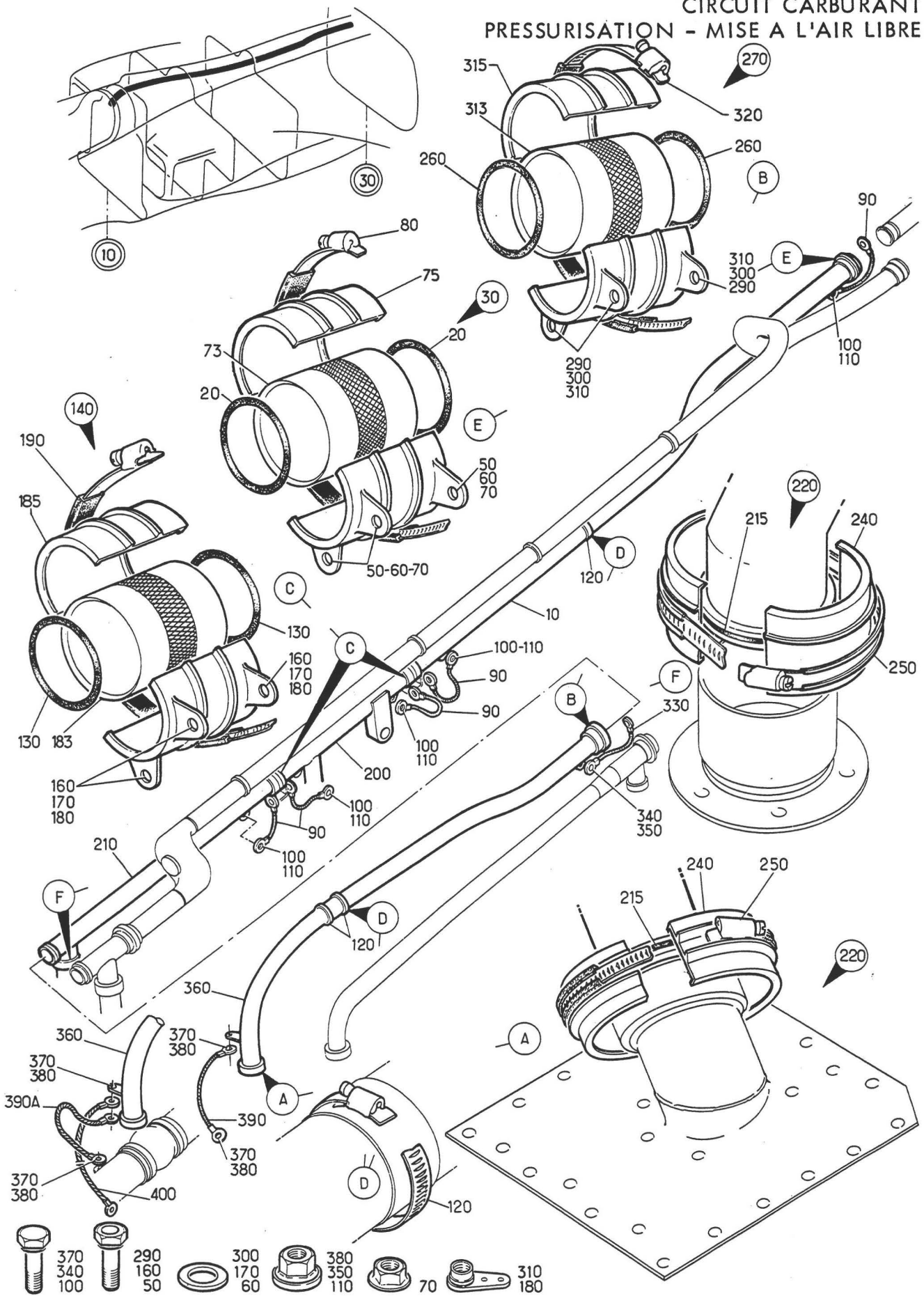


Planche 04 - PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE C 10 ET C 30

Section : 22

Date : JANVIER 1987

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001		PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE . C10 ET C30 (EIS 41-20-01A040)	RF	005130 R
+001A		PRESSURISATION DANS CRETE ENTRE . C10 ET C30 (M1233) (EIS 41-20-01A040A)	RF	131999 R
010	121E52-459-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
020	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	2	
	OU			
020A	CSP4CD326	.JOINT TORIQUE. K0999	2	
030	L40-316-03	.RACCORD. F0458	1	
050	NAS1303-2VIS 80205	4	
060	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
070	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	4	
073	0-311-40-08	..DOUILLE F0458	1	
075	L40-316-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
080	0-40-316-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
090	596102A11-75-11	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	5	
100	CSP118-3-1VIS K0999	5	
110	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	5	
120	FLEXMH025045	.COLLIER. F2560	3	
130	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	4	
140	L40-316-03	.RACCORD. F0458	2	
160	NAS1303-1VIS 80205	8	
170	AN960-10LRONDELLE. 88044	8	
180	AJ93MECROU A RIVER F0224	8	
183	0-311-40-08	..DOUILLE F0458	1	
185	L40-316-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
190	0-40-316-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
200	121E52-458-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
210	121E52-457-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
215	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	2	
220	E40GB03	.RACCORD. F0458	2	
240	E40GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
250	SP91K07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
260	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	2	
270	L40-316-03	.RACCORD. F0458	1	
290	NAS1303-1VIS 80205	4	
300	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
310	AJM93MECROU A RIVER F0224	4	
313	0-311-40-08	..DOUILLE F0458	1	
315	L40-316-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
320	0-40-316-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
330	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	
	1			
340	CSP118-3-1VIS K0999	1	
350	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	1	
360	121E52-456-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
370	CSP118-3-1	.VIS. K0999	2	
380	PR353M	.ECROU HEXAGONAL. F0224	2	
390	596102A11-75-11	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	005130 R
390A	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION (M1233) . F0300	1	131999 R
	1			
400	596102A11-200-1	.TRESSE DE METALLISATION (M1233) . F0300	1	131999 R
	1			

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

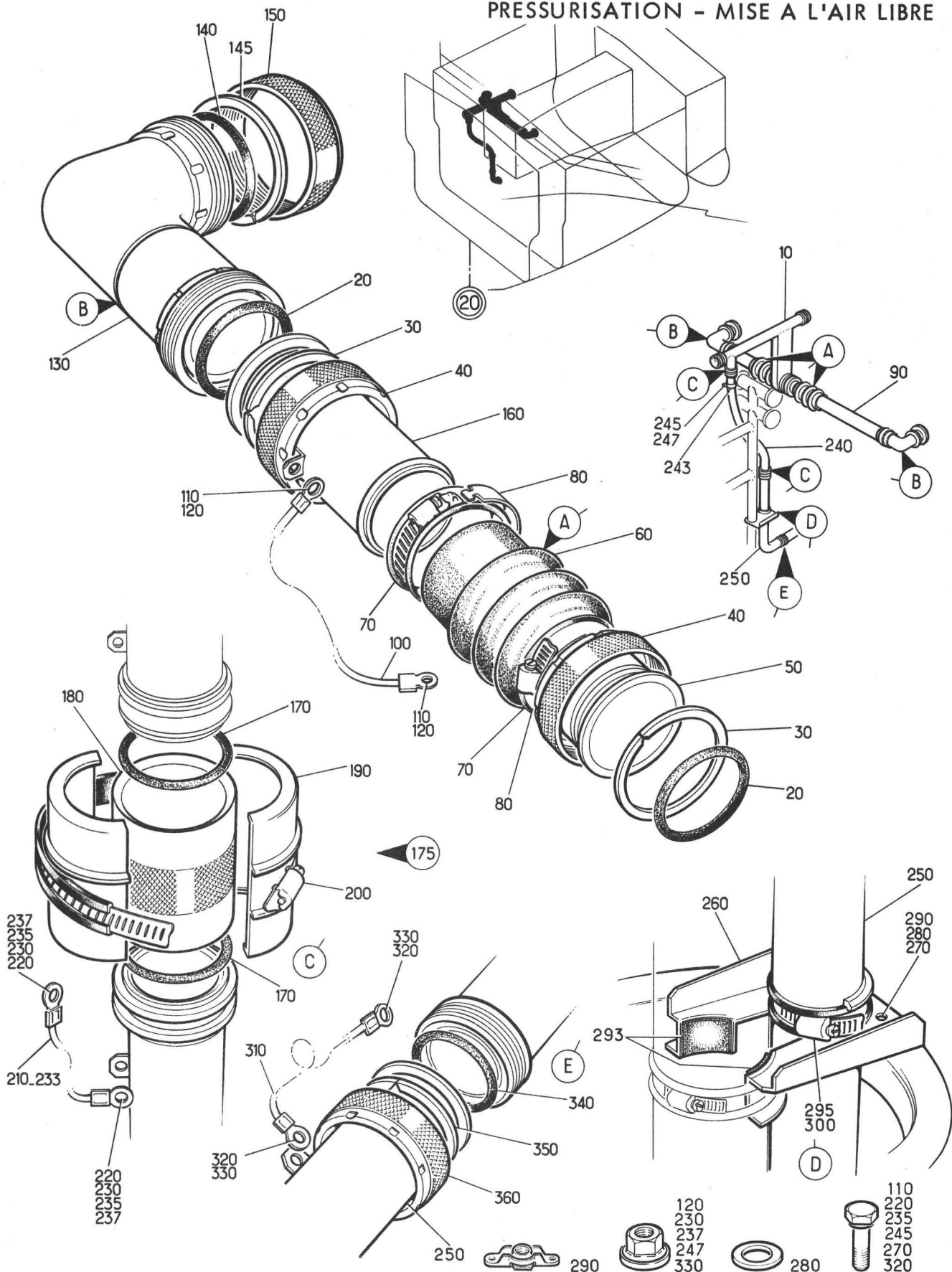


Planche 05 - PRESSURISATION ENTRE C 20 ET POSTE 6500

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05-		1 2 3 4 5 6 7		
+001B		PRESSURISATION ENTRE C20 ET POSTE 6500 (EIS 41-20-01A050)	RF	005015 R
+001C		PRESSURISATION ENTRE C20 ET POSTE 6500 (M442)(EIS 41-20-01A050A)	RF	016999 R
010	121E52-458-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	RF	
020	441-40-4	.JOINT TORIQUE. K2617	4	
030	441-40D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	4	
040	441-40C2	.ECROU. K2617	4	
050	121E52-175-04-0	.EMBOUT EQUIPE. F0300	2	
060	BA1955	.SOUFFLET U1901	2	005015
060A	BA3046	.SOUFFLET (M442). U1901	2	016999
070	BAS184-2	.RUBAN DUMBELL. U1901	4	
080	FLEXMH032052	.COLLIER. F2560	4	
090	121E52-186-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
100	596102A11-150-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	
110	CSP118-3-1VIS K0999	4	
120	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	
130	RT40-90JA8	.RACCORD TOURNANT F0458	2	
140	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE. K2617	2	
145	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	2	
150	441-50C2	.ECROU. K2617	2	
160	121E52-184-00-0	.EMBOUT EQUIPEE F0300	1	
170	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	4	
175	L32GB03	.RACCORD. F0458	2	
180	0-32-08	..DOUILLE F0458	1	
190	L32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
200	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
210	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
220	CSP118-3-1VIS K0999	2	
230	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
233	596102A11-150-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
235	CSP118-3-1VIS K0999	2	
237	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
240	121E52-188-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
243	25G32	.COLLIER. F0215	1	
245	CSP118-3-8VIS K0999	RF	
247	HW14-3ECROU HEXAGONAL . . . F1669	RF	
250	121E52-300-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
260	121B52-317-00-0	.SUPPORT EQUIPE F0300	1	
270	CSP118-3-2VIS K0999	2	
280	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
290	LAHR93MECROU A RIVER F0224	2	
293	16X1-5X120HN60	..GARNITURE F0235	SB	
295	C13	.GAINE. F0561	SB	
300	FLEXMH025045	.COLLIER. F2560	1	
310	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
320	CSP118-3-1VIS K0999	2	
330	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
340	441-32-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
350	441-32D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
360	441-32C2	.ECROU. K2617	1	

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

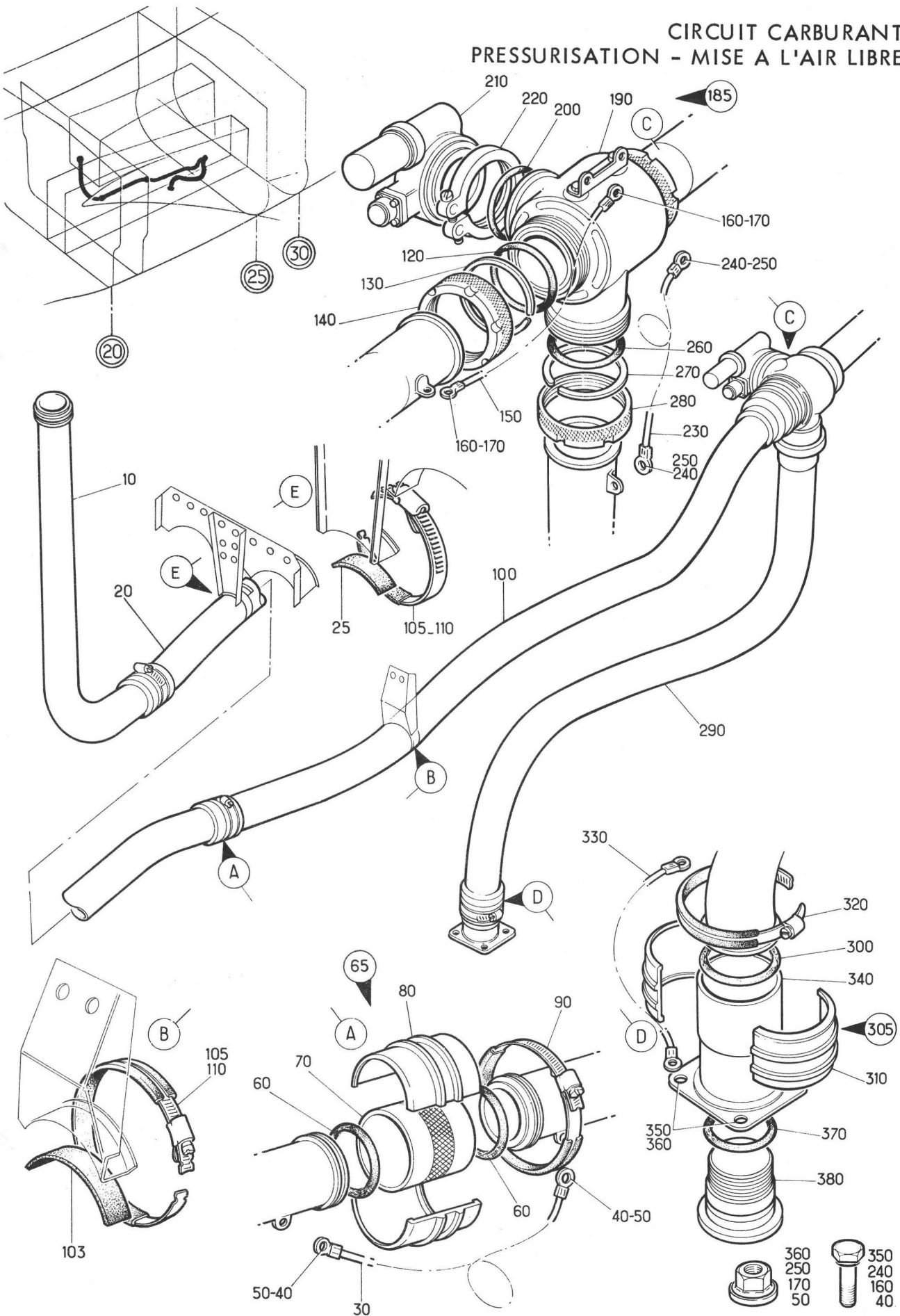


Planche 06 - PRESSURISATION ENTRE DIAP 1 ET C 30

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
06-				
+001A		PRESSURISATION ENTRE DIAP1 ET C30 (EIS 41-20-01A060)	RF	005130
+001B		PRESSURISATION ENTRE DIAP1 ET C30 (M1336-1340)(EIS 41-20-01A060A)	RF	131999 R
010	121E52-300-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	RF	
020	121E52-305-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
025	121B52-335-04-0	.GARNITURE. F0300	1	
030	596102A11-125-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
040	CSP118-3-1VIS K0999	2	
050	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
060	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	2	
065	L32GB03	.RACCORD. F0458	1	
070	0-32-08	..DOUILLE F0458	1	
080	L32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
090	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
100	121E52-224-00-0	.BOITIER DE PROTECTION. . . F0300	1	
103	121B52-332-02-0	.GARNITURE. F0300	1	
105	C13	.GAINE. F0561	SB	
110	FLEXMH025045	.COLLIER. F2560	2	
120	441-32-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
130	441-32D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
140	441-32C2	.ECROU. K2617	1	
150	596102A11-100-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
160	CSP118-3-1VIS K0999	2	
170	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
185	9317	.ROBINET (20Q-2). K2617	1	005130
185A	900064	.ROBINET (M1336)(20Q-2) . . . K2617	1	131999
190	9307-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . . K2617	1	
200	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
210	9002-001 OU	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). . K2617	1	
210A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	R
220	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
220A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . . K2617	1	131999
230	596102A11-125-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
240	CSP118-3-1VIS K0999	2	
250	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
260	441-40-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
270	441-40D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
280	441-40C2	.ECROU. K2617	1	
290	121E52-223-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
300	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	1	
305	E50GB03	.RACCORD. F0458	1	
310	E40GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
320	SP91K07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
330	596102A11-100-3 4	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
340	121E52-200-02-0	.RACCORD. F0300	1	
350	CSP118-4-3VIS K0999	4	
360	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	
370	MS29513-221	.JOINT TORIQUE. F0229	1	
380	121E52-200-04-0	.BOUCHON D'OBTURATION . . . F0300	1	

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

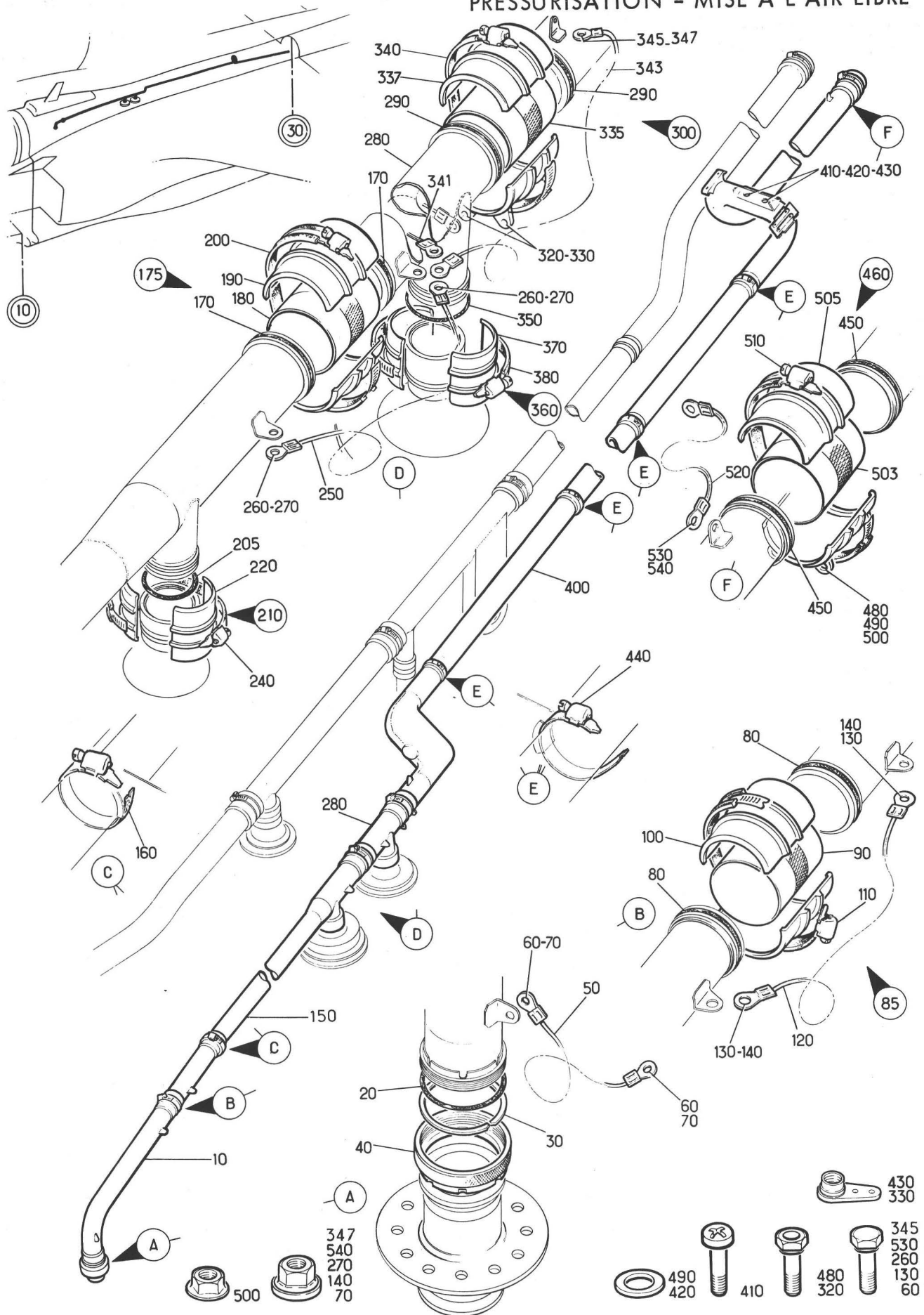


Planche 07 - MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU C 10 AU C 30

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
07-				
+001		MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU. C10 AU C30 (EIS 41-20-01A070)	RF	005034
+001A		MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU. C10 AU C30 (M679) (EIS 41-20-01A070A)	RF	035130 R
+001B		MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU. C10 AU C30 (M1327) (EIS 41-20-01A070B)	RF	131999 R
010	121E52-451-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
020	441-25-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
030	441-25D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
040	441-25C2	.ECROU. K2617	1	
050	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
060	CSP118-3-1VIS K0999	2	
070	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
080	24-6X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	2	
085	L25-315-03	.RACCORD. F0458	1	
090	0-311-25-08	..DOUILLE F0458	1	
100	L25-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
110	0-25-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
120	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
130	CSP118-3-1VIS K0999	2	
140	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
150	121E52-452-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
160	FLEXMH024036	.COLLIER. F2560	1	005130 R
160A	FLEXMH018028	.COLLIER (M1327). F2560	1	131999 R
170	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	2	
175	L32GB03	.RACCORD. F0458	1	
180	0-32-08	..DOUILLE F0458	1	
190	L32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
200	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
205	24-6X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	1	
210	E25GB03	.RACCORD. F0458	1	
220	E25GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
240	SP91H07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
250	596102A11-175-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
260	CSP118-3-1VIS K0999	2	
270	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
280	121E52-453-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
290	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	2	
300	L32-316-03	.RACCORD. F0458	1	
320	NAS1303-1VIS 80205	4	
330	AJM93MECROU A RIVER F0224	4	
335	0-311-32-08	..DOUILLE F0458	1	
337	L32-316-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
340	0-32-316-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
341	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
343	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
345	CSP118-3-1VIS K0999	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
07-				
347	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	1	
350	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	1	
360	E32GB03	.RACCORD. F0458	1	
370	E32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
380	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
400	121E52-454-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005034
410	CSP101-3-1VIS K0999	2	005034
420	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	005034
430	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	005034
440	FLEXMH024036	.COLLIER. F2560	4	005130
440A	FLEXMH018028	.COLLIER (M1327). F2560	4	131999
450	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	2	005034
460	L32-316-03	.RACCORD. F0458	1	005034
480	NAS1303-2VIS 80205	4	005034
490	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	005034
500	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	4	005034
503	0-311-32-08	..DOUILLE F0458	1	005034
505	L32-316-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	005034
510	0-32-316-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	005034
520	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	005034
	1			
530	CSP118-3-1VIS K0999	1	005034
540	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	1	005034

R
R

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

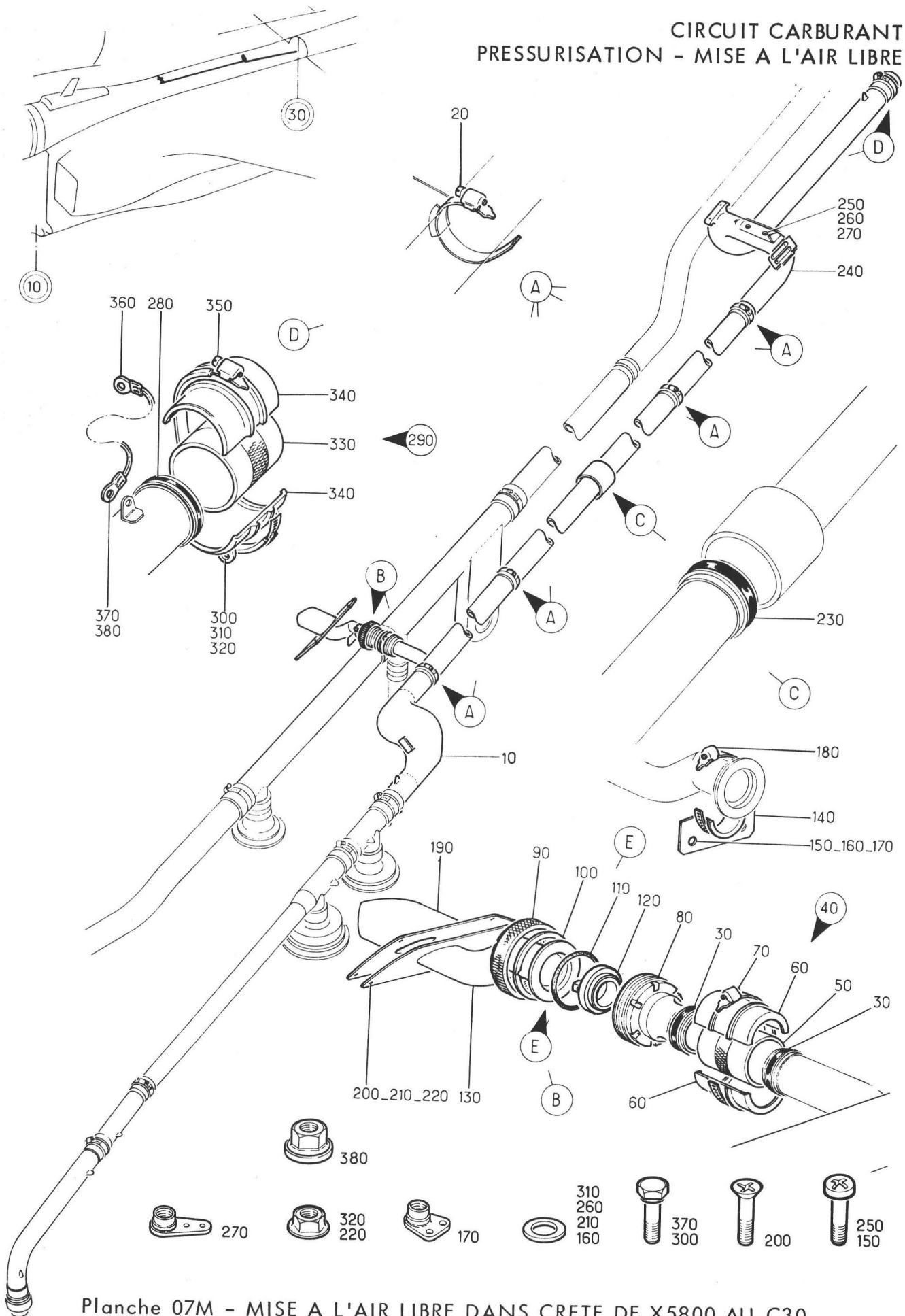


Planche 07M - MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DE X5800 AU C30

Section : 22

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.	1234567						
07M											
+001		MISE A L'AIR LIBRE DE X5800 AU. . C30 (M679)(EIS 41-20-01A080)	RF	035130							R
+001A		MISE A L'AIR LIBRE DE X5800 AU. . C30 (M1327)(EIS 41-20-01A080A)	RF	131999							R
010	121E52-464-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE	F0300	1	035999						
020	FLEXMH024036	.COLLIER.	F2560	4	035130						R
020A	FLEXMH018028	.COLLIER (M1327).	F2560	4	131999						R
030	19-8X3-6FP1SA	.JOINT.	F0235	2	035999						
040	L20-315-03	.RACCORD.	F0458	1	035999						
050	0-311-20-08	..DOUILLE	F0458	1	035999						
060	L20-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS.	F0458	1	035999						
070	0-20-07	..COLLIER EQUIPE.	F0458	1	035999						
080	121E52-468-00-0	.EMBOUT	F0300	1	035999						
090	441-25C2	.ECROU.	K2617	1	035999						
100	441-25D4	.RONDELLE FENDUE.	K2617	1	035999						
110	R20PD600A	.JOINT.	F0229	1	035999						
120	41020A01	.CLAPET ANTI RETOUR (27Q)	F1958	1	035999						
130	121E52-467-00-0	.CONDUIT D'AIR.	F0300	1	035999						
140	121E52-469-00-0	.SUPPORT TUYAUTERIE	F0300	1	035999						
150	CSP101-3-2VIS	K0999	2	035999						
160	AN960-10LRONDELLE.	88044	2	035999						
170	BJM93MECROU A RIVER	F0224	2	035999						
180	MIN0XR018028	.COLLIER.	F2560	1	035999						R
190	121E52-466-00-0	.PRISE D'AIR DYNAMIQUE.	F0300	1	035999						
200	CSP124-3-3VIS	K0999	4	035999						
210	AN960-10LRONDELLE.	88044	4	035999						
220	PLH353MECROU HEXAGONAL	F0224	4	035999						
230	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE.	F0235	1	035999						
240	121E52-465-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE	F0300	1	035999						
250	CSP101-3-1VIS	K0999	2	035999						
260	AN960-10LRONDELLE.	88044	2	035999						
270	AJ93MECROU A RIVER	F0224	2	035999						
280	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE.	F0235	1	035999						
	OU										
280A	CSP4CD218	.JOINT TORIQUE.	K0999	1	035999						
290	L32-316-03	.RACCORD.	F0458	1	035999						
300	NAS1303-2VIS	80205	4	035999						
310	AN960-10LRONDELLE.	88044	4	035999						
320	PLH353MECROU HEXAGONAL	F0224	4	035999						
330	0-311-32-08	..DOUILLE	F0458	1	035999						
340	L32-316-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS.	F0458	1	035999						
350	0-32-316-07	..COLLIER EQUIPE.	F0458	1	035999						
360	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION.	F0300	1	035999						
	1										
370	CSP118-3-1VIS	K0999	1	035999						
380	PR353MECROU HEXAGONAL	F0224	1	035999						

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

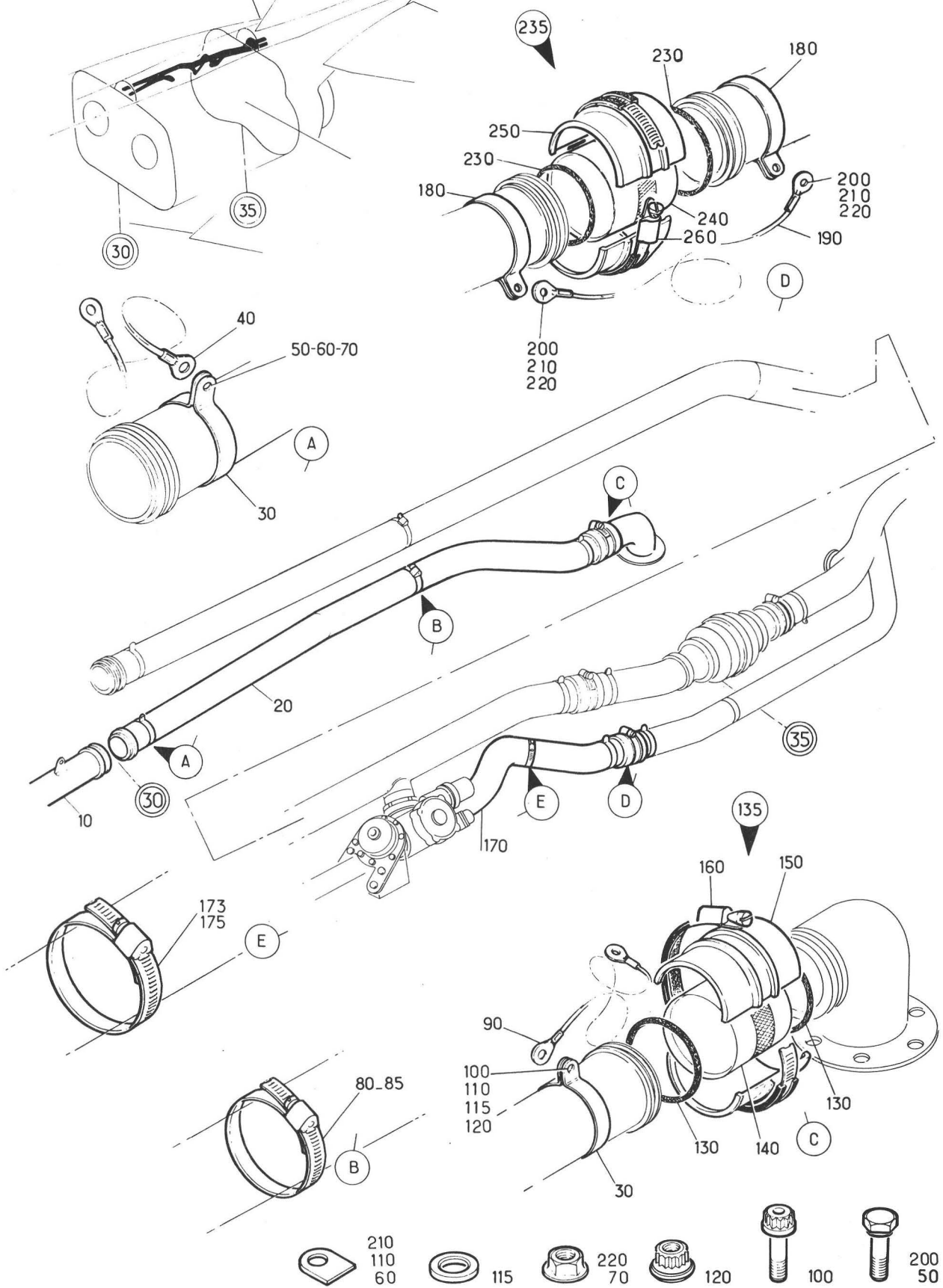


Planche 08 - MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE C 30 A C 35

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
08-				
+001		MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE C30 A C35 (EIS 41-20-01A090)	RF	
010	121E52-465-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	RF	
020	121E52-793-00-0	.TUYAUTERIE K0999	1	
030	EEAS36-14	.COLLIER DE METALLISATION K0999	2	
040	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. U1653	1	
050	A256-0303VIS K0999	1	
060	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	1	
070	AS8600DECROU U1653	1	
080	FLEXMH025045	.COLLIER. F2560	1	
	OU			
080A	FLEXMH024036	.COLLIER. F2560	1	
085	BAS185AFH2-6	.GARNITURE. U1901	SB	R
090	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. U1653	1	
100	A228D3VIS K0195	1	
110	EEAS238-2ARONDELLE SPECIALE K0999	1	
115	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
120	CSP106-3ECROU K0999	1	
130	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	2	
	OU			
130A	CSP4CD218	.JOINT TORIQUE. K0999	2	
135	L32GB03	.RACCORD. F0458	1	
140	0-32-08	.DOUILLE F0458	1	
150	L32GB06	.JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
160	SP91J07	.COLLIER EQUIPE. F0458	1	
170	121E52-925-00-0	.TUYAUTERIE K0999	1	
173	FLEXMH032052	.COLLIER. F2560	1	
175	BAS185AFH2-6	.GARNITURE. U1901	SB	R
180	EEAS36-11	.COLLIER DE METALLISATION K0999	2	
190	AS3360C4C	.TRESSE DE METALLISATION. U1653	1	
200	A256-0303VIS K0999	2	
210	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	2	
220	AS8600DECROU U1653	2	
230	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	2	
	OU			
230A	CSP4CD326	.JOINT TORIQUE. K0999	2	
235	L40GB03	.RACCORD. F0458	1	
240	0-40-08	.DOUILLE F0458	1	
250	L40GB06	.JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
260	SP91K07	.COLLIER EQUIPE. F0458	1	

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

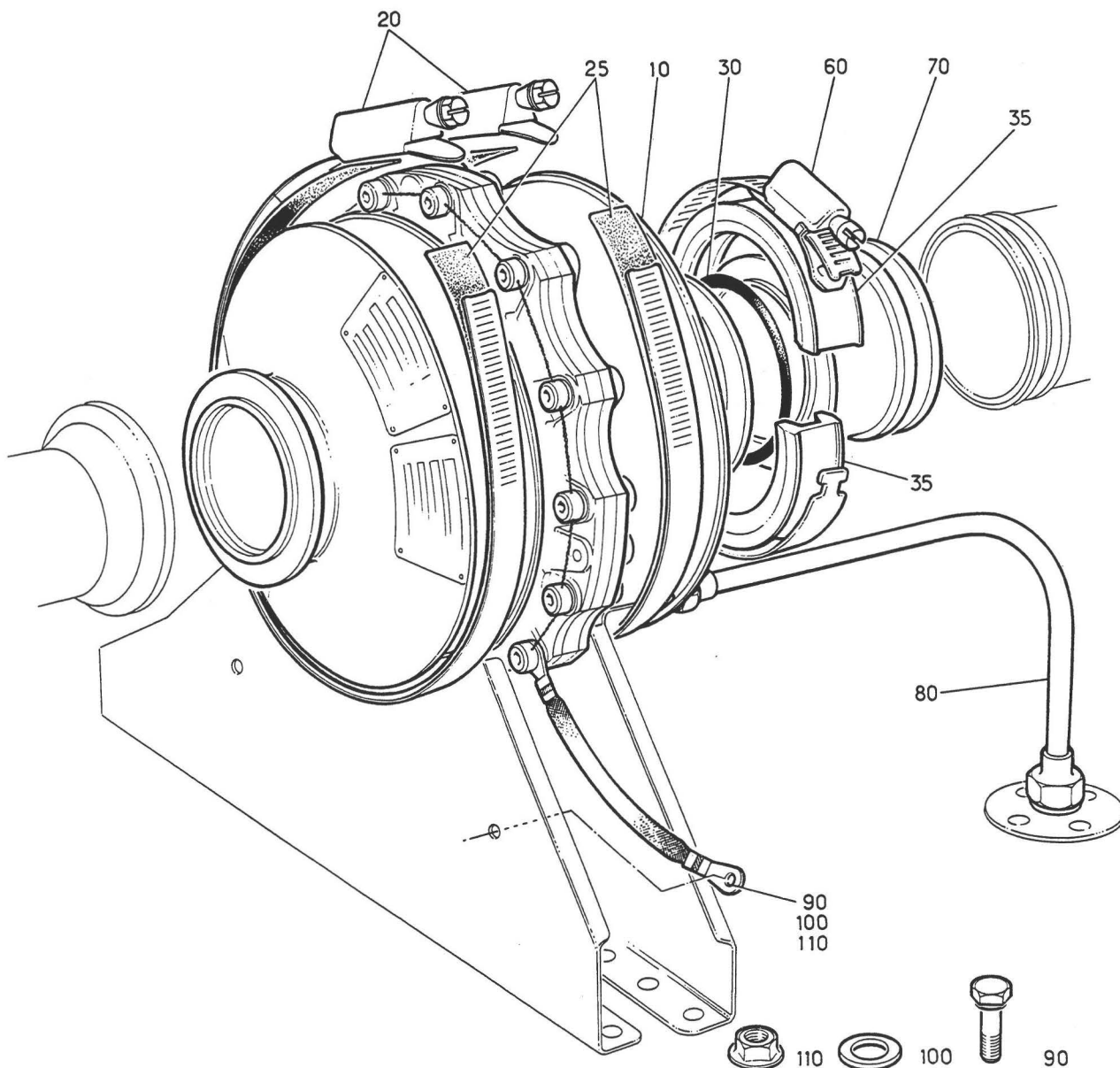
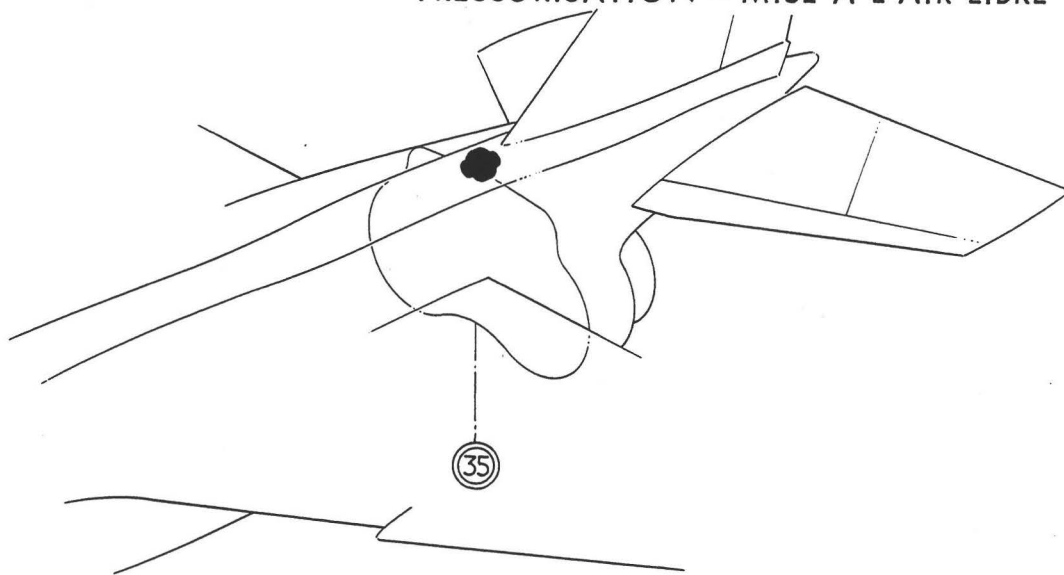


Planche 09 - BOITE A CLAPETS

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
09-				
+001		BOITE A CLAPETS (EIS 41-20-01A100)	RF	005130
+001A		BOITE A CLAPETS (M1327) (EIS 41-20-01A100A)	RF	131999
010	5003-006-000 OU	.BOITE A CLAPETS (40Q)(ADP) U1966	1	
010A	5003-007-000	.BOITE A CLAPETS (40Q)(ADP) U1966	1	
020	MS35842-16	.COLLIER. 96906	2	
025	BAS185AFH2-6	.GARNITURE. U1901	SB	
030	R33PB701A	.JOINT TORIQUE. F0229	1	
035	S1696-1DG	.DEMI-COLLIER F1958 RPT S1696-1(F1958) RPT S1696-2(F1958)	2	
060	FLEXMH062082	.COLLIER. F2560	1	005130
060A	FLEXMH065073	.COLLIER (M1327). F2560	1	131999
070	121E52-703-14-0	.RACCORD. K0999	1	
080	121E52-909-00-0	.TUYAUTERIE K0999	1	
090	A256-0302	.VIS. K0999	1	
100	AN960-10L	.RONDELLE 88044	1	
110	AS8600D	.ECROU. U1653	1	

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

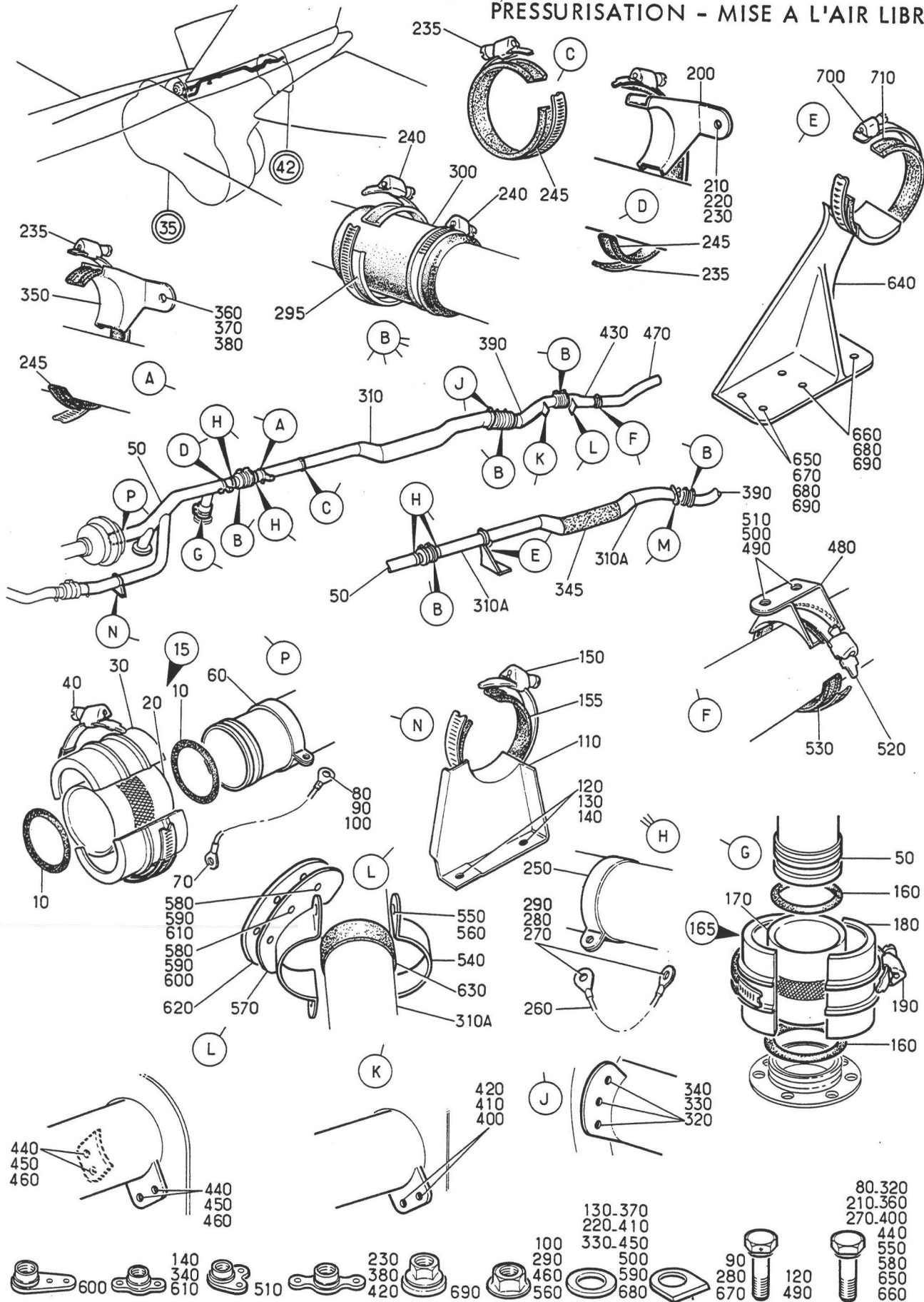


Planche 10 - MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU C 35 AU C 42

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
10-				
+001		MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU. C35 AU C42 (EIS 41-20-01A110)	RF	005130
+001A		MISE A L'AIR LIBRE DANS CRETE DU. C35 AU C42 (M1273-1327) (EIS 41-20-01A110A)	RF	131999
010	49-7X5-3FP1SA OU	.JOINT. F0235	2	
010A	CSP4CD329	.JOINT TORIQUE. K0999	2	
015	L50GB03	.RACCORD. F0458	1	
020	0-50-08	.DOUILLE F0458	1	
030	L50GB06	.JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
040	0-50-07	.COLLIER EQUIPE. F0458	1	
050	121E52-845-00-0 3-000	.TUYAUTERIE K0999	1	
060	EEAS36-12	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	1	
070	AS3360C9C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
080	A256-0303VIS K0999	1	
090	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	1	
100	AS8600DECROU U1653	1	
110	121E52-804-00-0	.SUPPORT EQUIPE K0999	1	
120	CSP118-3-19HVIS K0999	RF	
130	AN960-10LRONDELLE. 88044	RF	
140	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	RF	
150	FLEXMH032052 OU	.COLLIER. F2560	1	
150A	FLEXMH025045	.COLLIER (M1327). F2560	1	
155	BAS185AFH2-6	.GARNITURE. U1901	SB	
160	49-7X5-3FP1SA OU	.JOINT. F0235	2	
160A	CSP4CD329	.JOINT TORIQUE. K0999	2	
165	L50GB03	.RACCORD. F0458	1	
170	0-50-08	.DOUILLE F0458	1	
180	L50GB06	.JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
190	0-50-07	.COLLIER EQUIPE. F0458	1	
200	121E52-798-00-0	.SUPPORT EQUIPE K0999	1	005130
210	CSP118-3-6VIS K0999	2	005130
220	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	005130
230	CSP109-3ECROU A RIVER K0999	2	005130
235	FLEXMH047067 OU	.COLLIER. F2560	3	005130
235A	FLEXMH040060	.COLLIER (M1327). F2560	3	005130
240	FLEXMH047067 OU	.COLLIER. F2560	6	
240A	FLEXMH040060	.COLLIER (M1327). F2560	6	
245	BAS185AFH2-6	.GARNITURE. U1901	SB	
250	EEAS36-12	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	2	
260	AS3360C5C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
270	A256-0303VIS K0999	2	
280	EEAS237-11AHRONDELLE. K0999	2	
290	AS8600DECROU U1653	2	
295	BAS184-2	.RUBAN DUMBELL. U1901	SB	
300	BAS170-1-3-32-1 4	.MANCHON DE RACCORDEMENT. . U1901	3	

R

R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
10-				
310	121E52-923-00-0 3-000	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	005130
310A	121E52-923-00-0 3-000M1	.TUYAUTERIE EQUIPEE (M1273) K0999	1	131999
320	CSP118-3-2VIS K0999	3	005130
330	AN960-10LRONDELLE. 88044	3	005130
340	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	3	005130
345	121E52-923-10-0 M1	..GARNITURE TEFLON (M1273). K0999	1	131999
350	121E52-799-00-0	.SUPPORT EQUIPE K0999	1	005130
360	CSP118-3-6VIS K0999	2	005130
370	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	005130
380	CSP109-3ECROU A RIVER K0999	2	005130
390	121E52-924-00-0 3-000	.TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
400	A256-0302VIS K0999	2	
410	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
420	CSP109-3ECROU A RIVER K0999	2	
430	121E52-929-00-0	.TUYAUTERIE K0999	1	
440	A256-0302VIS K0999	4	
450	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
460	AS8600DECROU U1653	4	
470	121E52-703-42-0	.TUYAUTERIE K0999	1	
480	121E52-943-00-0	.SUPPORT EQUIPE K0999	1	
490	CSP118-4-3HVIS K0999	2	
500	AN960C416LRONDELLE. 88044	2	
510	AS28019EECROU A RIVER K0195	2	
520	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	1	
530	BAS185AFH2-6	.GARNITURE. U1901	SB	
540	121E52-703-52-0	.COLLIER (M1273). K0999	1	131999
550	A256-0301VIS (M1273) K0999	2	131999
560	AS8600DECROU (M1273) U1653	2	131999
570	121E52-769-00-0 M1	.EQUERRE (M1273). K0999	1	131999
580	A256-0303VIS (M1273) K0999	3	131999
590	AN960-10LRONDELLE (M1273). 88044	3	131999
600	AS28009DECROU A RIVER (M1273) U1653	2	131999
610	AS28010DECROU A RIVER (M1273) K0195	1	131999
620	121E52-703-51-0 M1	.CALE (M1273) K0999	1	131999
630	BAS185AFH1-6	.GARNITURE (M1273). U1901	SB	131999
640	121E52-703-50-0 3-000	.SUPPORT (M1273). K0999	1	131999
650	A256-0307VIS (M1273) K0999	2	131999
660	A256-0305VIS (M1273) K0999	4	131999
670	V63015-3-16-070 020RONDELLE (M1273). K0999	2	131999
680	AS28002DRONDELLE (M1273). U1653	6	131999
690	AS28001DECROU (M1273) U1653	6	131999
700	FLEXMH047067 OU	.COLLIER (M1273). F2560	1	131999
700A	FLEXMH040060	.COLLIER (M1327). F2560	1	131999
710	BAS185AFH2-6	.GARNITURE (M1273). U1901	SB	131999

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

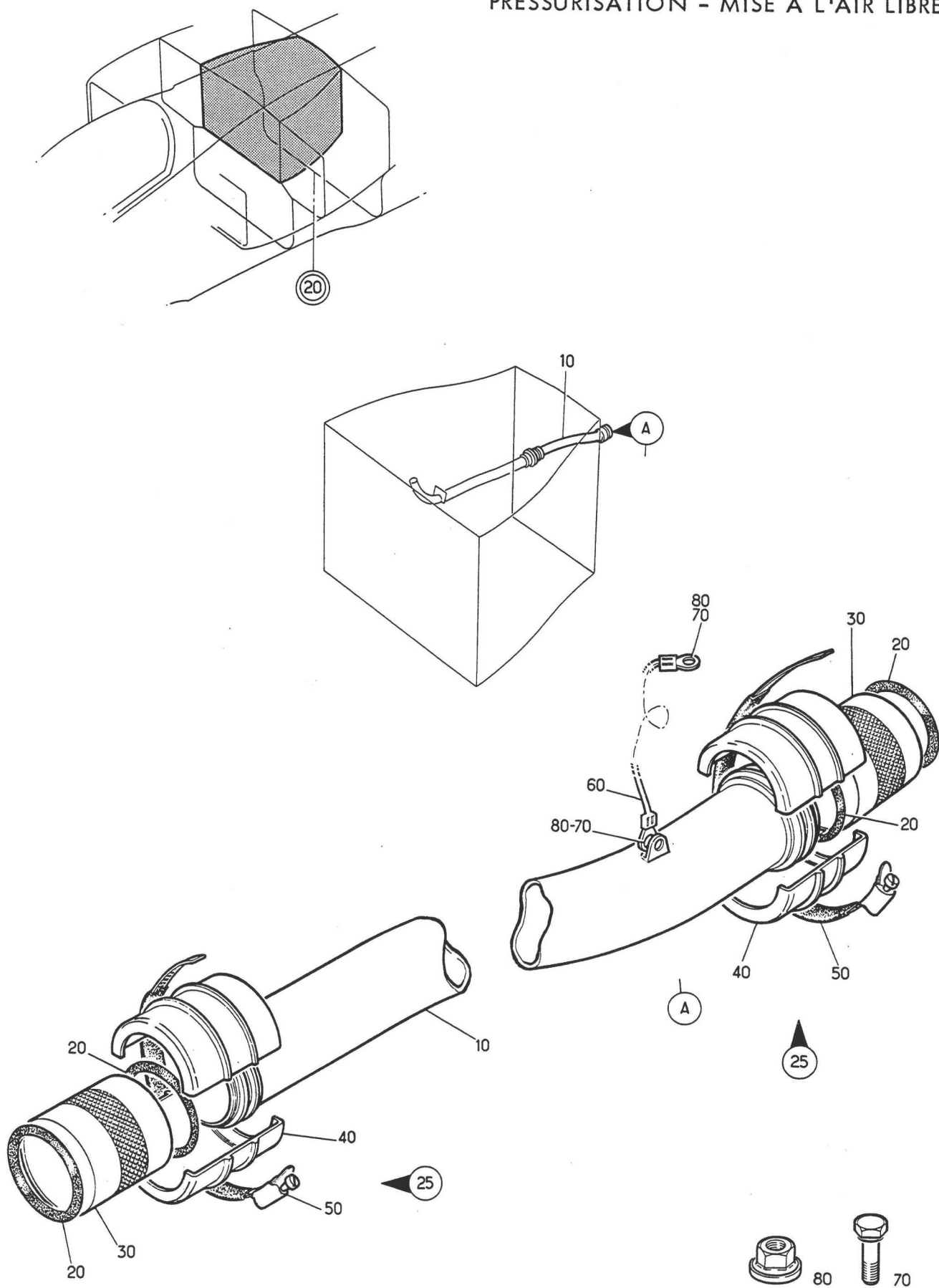


Planche 11 - MISE A L'AIR LIBRE C 20 A POSTE 6500

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
11-				
+001		MISE A L'AIR LIBRE C20 A POSTE. . 6500 (EIS 41-20-01A120)	RF	R
010	121E52-187-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
020	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	4	
025	L40GB03	.RACCORD. F0458	2	
030	0-40-08	..DOUILLE F0458	1	
040	L40GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
050	SP91K07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
060	596102A11-100-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
070	CSP118-3-1VIS K0999	2	
080	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

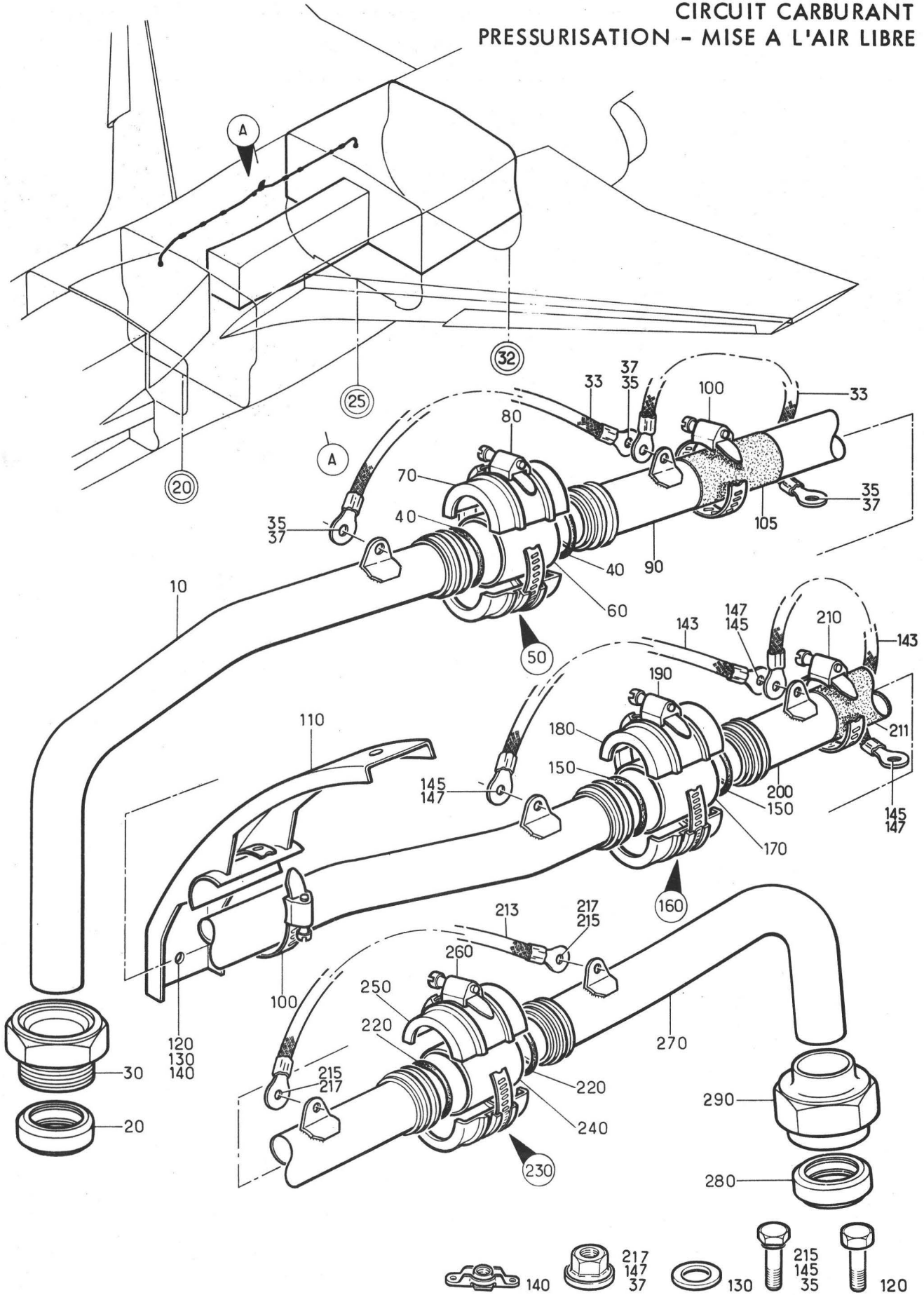


Planche 12 - MISE A L'AIR LIBRE SUPERIEURE DU RESERVOIR F3

Section : 22

Date : OCTOBRE 1976

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
12-		1 2 3 4 5 6 7		
+001		MISE A L AIR LIBRE SUPERIEURE DU. RESERVOIR F3 (M786) (EIS 41-20-01A130)	RF	060999 R
010	121E52-460-03-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	060999
020	RS120	..BAGUE F0271	1	060999
030	RS520	..ECROU MALE SPECIAL. . . . F0271	1	060999
033	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	060999
	1			
035	CSP118-3-1VIS K0999	3	060999
037	HW14-3ECROU HEXAGONAL . . . F1669	3	060999
040	19-8X3-6FP1SA	.JOINT. F0235	2	060999
050	L20-315-03	.RACCORD. F0458	1	060999
060	0-311-20-08	..DOUILLE F0458	1	060999
070	L20-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	060999
080	0-20-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	060999
090	121E52-460-04-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	060999
100	MINOXR018028	.COLLIER. F2560	3	060999
105	121E52-460-17-0	.BANDE TEFLON F0300	3	060999
110	121E52-460-30-0	.SUPPORT. F0300	1	060999
120	AJ4104-3-10VIS F0300	2	060999
130	AN960C10LRONDELLE. 88044	2	060999
140	LAHR93MECROU A RIVER F0224	2	060999
143	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	060999
	1			
145	CSP118-3-1VIS K0999	3	060999
147	HW14-3ECROU HEXAGONAL . . . F1669	3	060999
150	19-8X3-6FP1SA	.JOINT. F0235	2	060999
160	L20-315-03	.RACCORD. F0458	1	060999
170	0-311-20-08	..DOUILLE F0458	1	060999
180	L20-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	060999
190	0-20-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	060999
200	121E52-460-05-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	060999
210	MINOXR018028	.COLLIER. F2560	2	060999
211	121E52-460-17-0	.BANDE TEFLON F0300	2	060999
213	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	060999
	1			
215	CSP118-3-1VIS K0999	2	060999
217	HW14-3ECROU HEXAGONAL . . . F1669	2	060999
220	19-8X3-6FP1SA	.JOINT. F0235	2	060999
230	L20-315-03	.RACCORD. F0458	1	060999
240	0-311-20-08	..DOUILLE F0458	1	060999
250	L20-315-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	060999
260	0-20-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	060999
270	121E52-460-06-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	060999
280	R5120	..BAGUE BICONE. F0271	1	060999
290	R5320	..ECROU FEMELLE SPECIAL . . F0271	1	060999

SECTION 41-23
PRESSURISATION
ET MISE A L'AIR LIBRE
(Partie électrique)

CIRCUIT CARBURANT
PRESSURISATION - MISE A L'AIR LIBRE

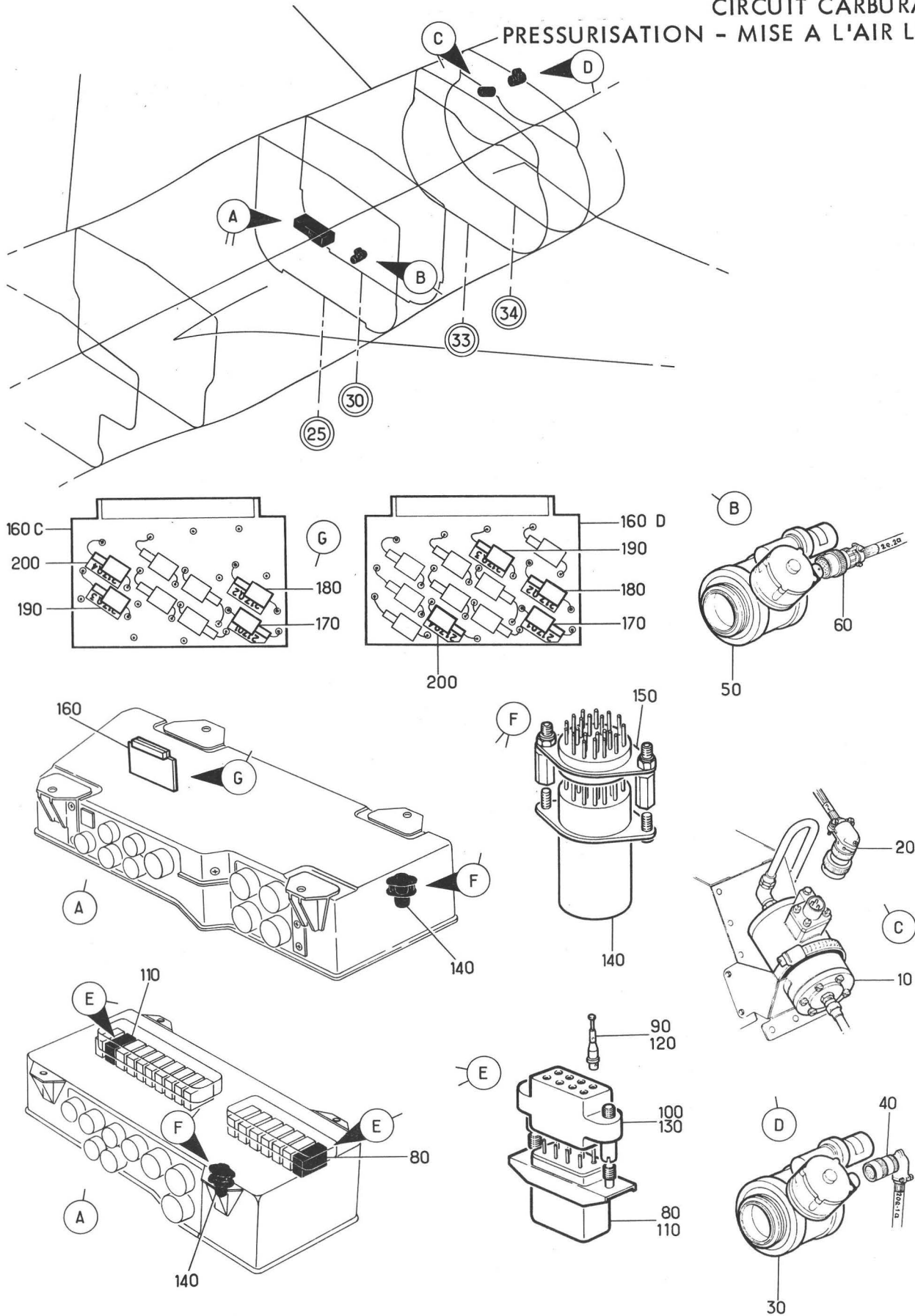


Planche 01 - PRESSURISATION ET MISE A L'AIR LIBRE - PARTIE ELECTRIQUE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001D		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE-PARTIE ELECTRIQUE (EIS 41-20-02-010D)	RF	005014
+001E		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE-PARTIE ELECTRIQUE (M332) (EIS 41-20-02-010E)	RF	015027
+001F		PRESSURISATION ET MISE A L'AIR. . LIBRE-PARTIE ELECTRIQUE (M371) (EIS 41-20-02-010F)	RF	028999
010	1-1224-21	.MANO-CONTACT (39Q)(ADP). F0211	RF	
020	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (39Q-A*)(ADP) F0111	1	
030	900064	.ROBINET (20Q-1). K2617	RF	R
040	5108RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (20Q-1A*)(ADP) F0111	1	
050	900064	.ROBINET (20Q-2). K2617	RF	R
060	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (20Q-2A*)(ADP) F0111	1	
+070D	121A63-460-00-0	.COFFRET EQUIPE (64 ALPHA). F0300	RF	005014
+070E		.COFFRET EQUIPE (M332)(64 ALPHA).	RF	015027
+070F		.COFFRET EQUIPE (M371)(64 ALPHA).	RF	028999
080	RL48G1	..RELAIS (213Q) K0651	1	
090	607A19774	..SOCLE K0651	1	
100	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	8	
110	RL48G1	..RELAIS (195Q) K0651	1	005014
120	607A19774	..SOCLE K0651	1	005014
130	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	8	005014
140	LLR26AAK18	..RELAIS (200Q) F1983	1	
150	6403-1	..SOCLE F1983	1	
160C	121A62-086-00-0	..CIRCUIT IMPRIME (M332). (86 ALPHA) F0300	RF	015027
160D	121A62-086-00-0 M1	..CIRCUIT IMPRIME (M371). (86 ALPHA) F0300	RF	028999
170	1N3191	...DIODE (217Q-1) F2214	1	015999
180	1N3191	...DIODE (217Q-2) F2214	1	015999
190	1N3191	...DIODE (217Q-3) F2214	1	015999
200	1N3191	...DIODE (217Q-4) F2214	1	015999

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

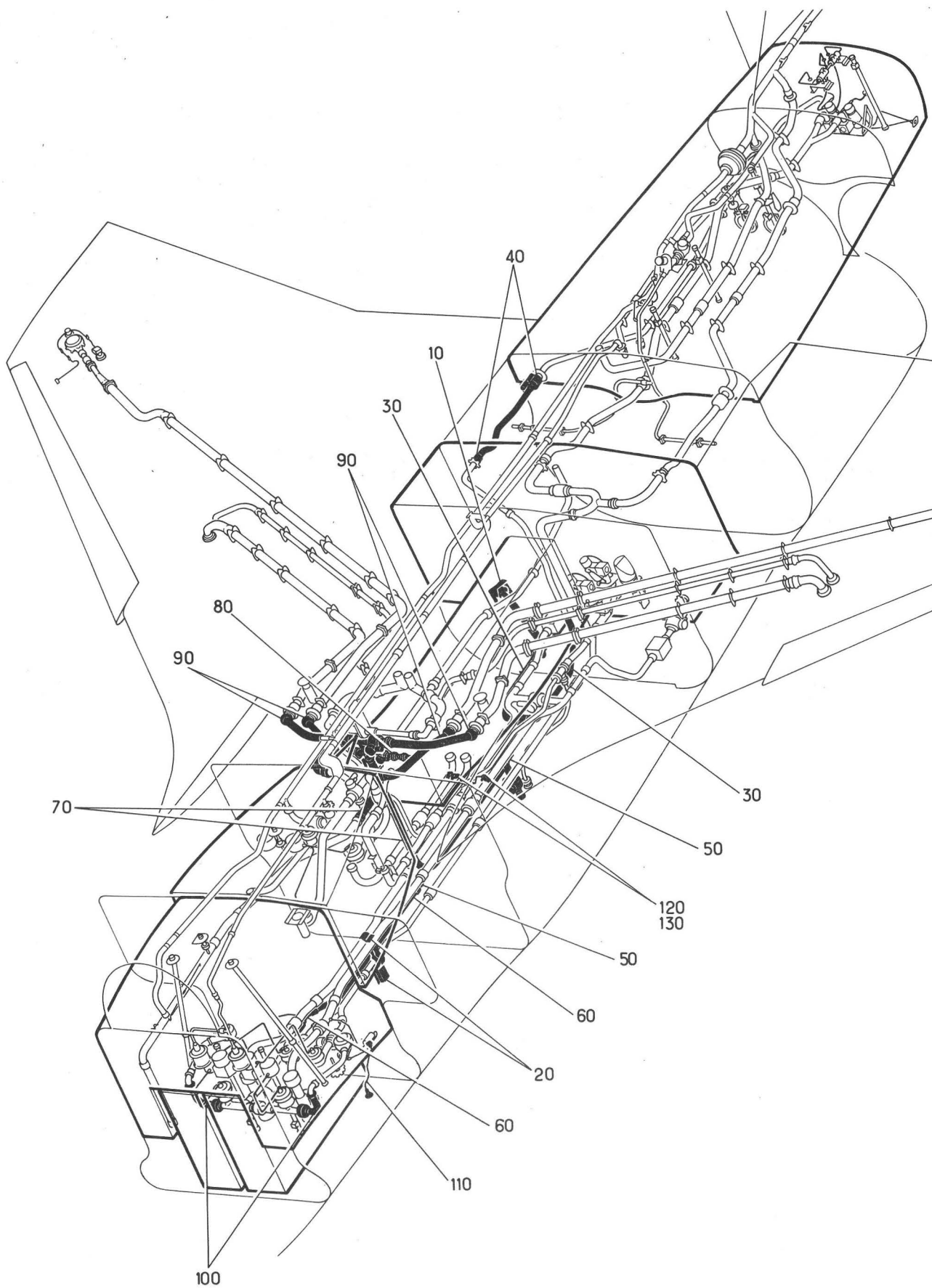


Planche 01 - REPLISSAGE ET VIDANGE

Section : 30

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001D		REPLISSAGE ET VIDANGE. (EIS 41-00-04A010)	RF	005014
+001E		REPLISSAGE ET VIDANGE (M367-369) (EIS 41-00-04A010A)	RF	015086
+001F		REPLISSAGE ET VIDANGE (M847) . . . (EIS 41-00-04A010B)	RF	087130
+001G		REPLISSAGE ET VIDANGE. (M1336-1340)(EIS 41-00-04A010C)	RF	131999 R
010		.PRISE DE REPLISSAGE (VOIR 41-31-01-001)	1	
020		.SUPPORT DE C15 A C20 (VOIR 41-31-02-001)	1	
030B		.REPLISSAGE POSTE 7620 A C30 . . . (VOIR 41-32-01-001B)	1	005014
030C		.REPLISSAGE POSTE 7620 A C30 . . . (M367)(VOIR 41-32-01-001C)	1	015130
030E		.REPLISSAGE POSTE 7620 A C30 . . . (M1336-1340) (VOIR 41-32-01-001E)	1	131999 R
040		.REPLISSAGE DE LA SOUTE. (VOIR 41-32-02-001)	1	005130
040A		.REPLISSAGE DE LA SOUTE. (M1336-1340) (VOIR 41-32-02-001A)	1	131999 R
050		.REPLISSAGE X6500 A X7620. (VOIR 41-32-03-001)	1	005130
050A		.REPLISSAGE X6500 A X7620. (M1336-1340) (VOIR 41-32-03-001A)	1	131999 R
060		.REPLISSAGE C15 A C20. (VOIR 41-32-04-001)	1	005130
060A		.REPLISSAGE C15 A C20. (M1336-1340) (VOIR 41-32-04-001A)	1	131999 R
070		.REPLISSAGE C20 A POSTE 6500 . . . (VOIR 41-32-05-001)	1	
080		.REPLISSAGE C20 A POSTE 6500 . . . (VOIR 41-32-06-001)	1	005130
080A		.REPLISSAGE C20 A POSTE 6500 . . . (M1336-1340) (VOIR 41-32-06-001A)	1	131999 R
090		.REPLISSAGE C20 A POSTE 6500 . . . (VOIR 41-32-07-001)	1	
100		.REPLISSAGE ENTRE COLLECTEUR . . . NOURRICES N1-N2 ET RESERVOIR F1 (VOIR 41-32-08-001)	1	
110C		.INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR. F1 (VOIR 41-32-09-001C)	1	005014
110D		.INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR. F1 (M369)(VOIR 41-32-09-001D)	1	015086
110E		.INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR. F1 (M847)(VOIR 41-32-09-001E)	1	087999
120		.INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR. F3 (VOIR 41-32-10-001)	1	005086

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01-				
120A		.INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR. F3 (M847)(VOIR 41-32-10-001A)	1	087999
130		.INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR. F3 (VOIR 41-32-11-001)	1	005086
130A		.INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR. F3 (M847)(VOIR 41-32-11-001A)	1	087999

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

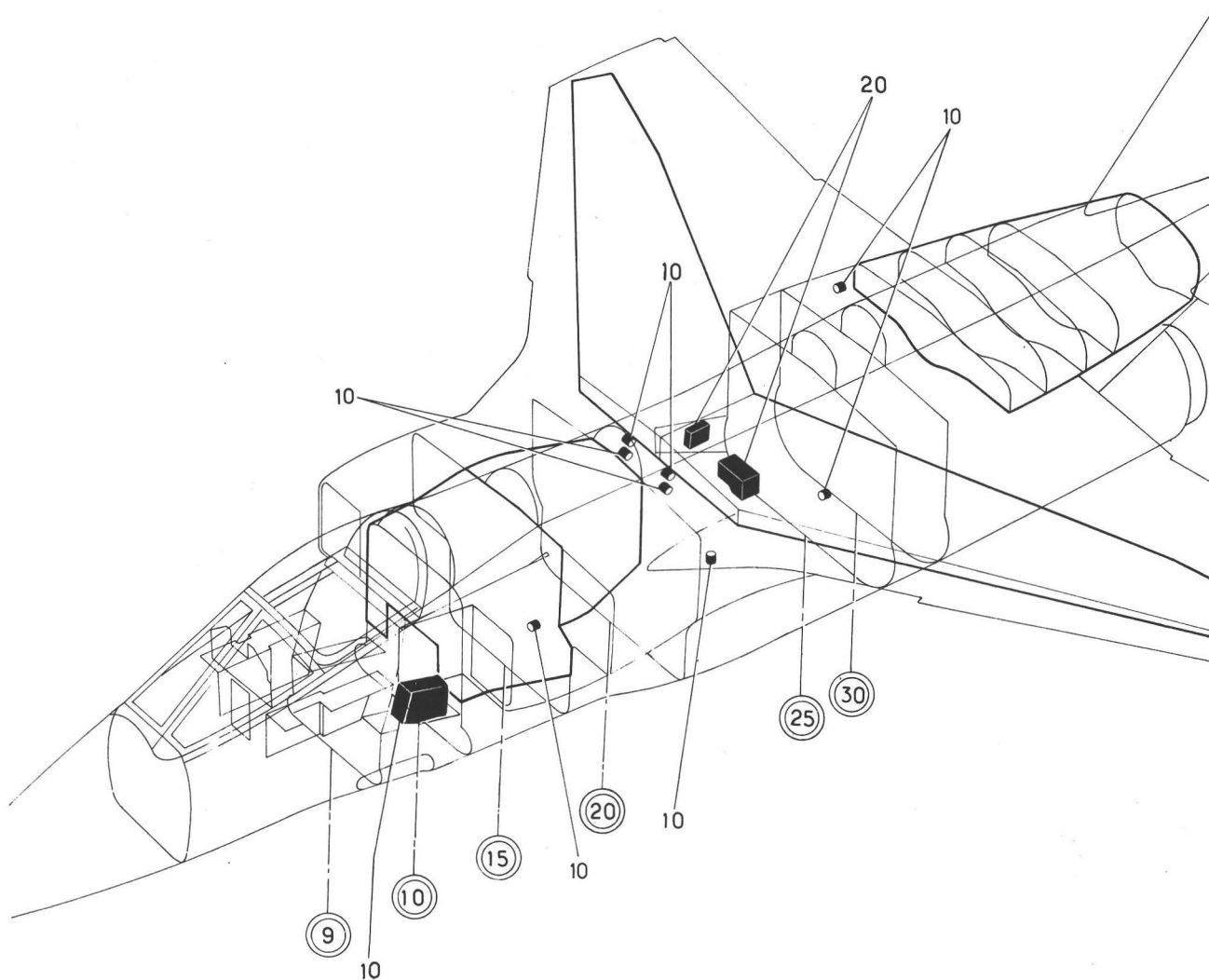


Planche 02 - REPLISSAGE ET VIDANGE

Section : 30

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02-				
+001F		REPLISSAGE ET VIDANGE. (EIS 41-00-04A020)	RF	005014
+001G		REPLISSAGE ET VIDANGE (M332) . . (EIS 41-00-04A020A)	RF	015021
+001H		REPLISSAGE ET VIDANGE (M450) . . (EIS 41-00-04A020B)	RF	022023
+001J		REPLISSAGE ET VIDANGE (M589) . . (EIS 41-00-04A020C)	RF	024027
+001K		REPLISSAGE ET VIDANGE (M371) . . (EIS 41-00-04A020D)	RF	028100
+001L		REPLISSAGE ET VIDANGE (M915) . . (EIS 41-00-04A020E)	RF	101130 R
+001M		REPLISSAGE ET VIDANGE (M1416). . (EIS 41-00-04A020F)	RF	131999 R
010B		.REPLISSAGE ET VIDANGE-PARTIE. . ELECTRIQUE (VOIR 41-33-01-001B)	1	005014
010C		.REPLISSAGE ET VIDANGE-PARTIE. . ELECTRIQUE (M332) (VOIR 41-33-01-001C)	1	015130 R
010E		.REPLISSAGE ET VIDANGE-PARTIE. . ELECTRIQUE (M1416) (VOIR 41-33-01-001E)	1	131999 R
020E		.REPLISSAGE ET VIDANGE-EQUIPEMENTS DANS COFFRET 64 ALPHA (VOIR 41-33-02-001E)	1	005021
020F		.REPLISSAGE ET VIDANGE-EQUIPEMENTS DANS COFFRET 64 ALPHA (M450) (VOIR 41-33-02-001F)	1	022023
020G		.REPLISSAGE ET VIDANGE-EQUIPEMENTS DANS COFFRET 64 ALPHA (M589) (VOIR 41-33-02-001G)	1	024027
020H		.REPLISSAGE ET VIDANGE EQUIPEMENTS DANS COFFRET 64 ALPHA (M371) (VOIR 41-33-02-001H)	1	028100
020J		.REPLISSAGE ET VIDANGE EQUIPEMENTS DANS COFFRET 64 ALPHA (M915) (VOIR 41-33-02-001J)	1	101999

SECTION 41-31

REPLISSAGE ET VIDANGE

(Installation mécanique)

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

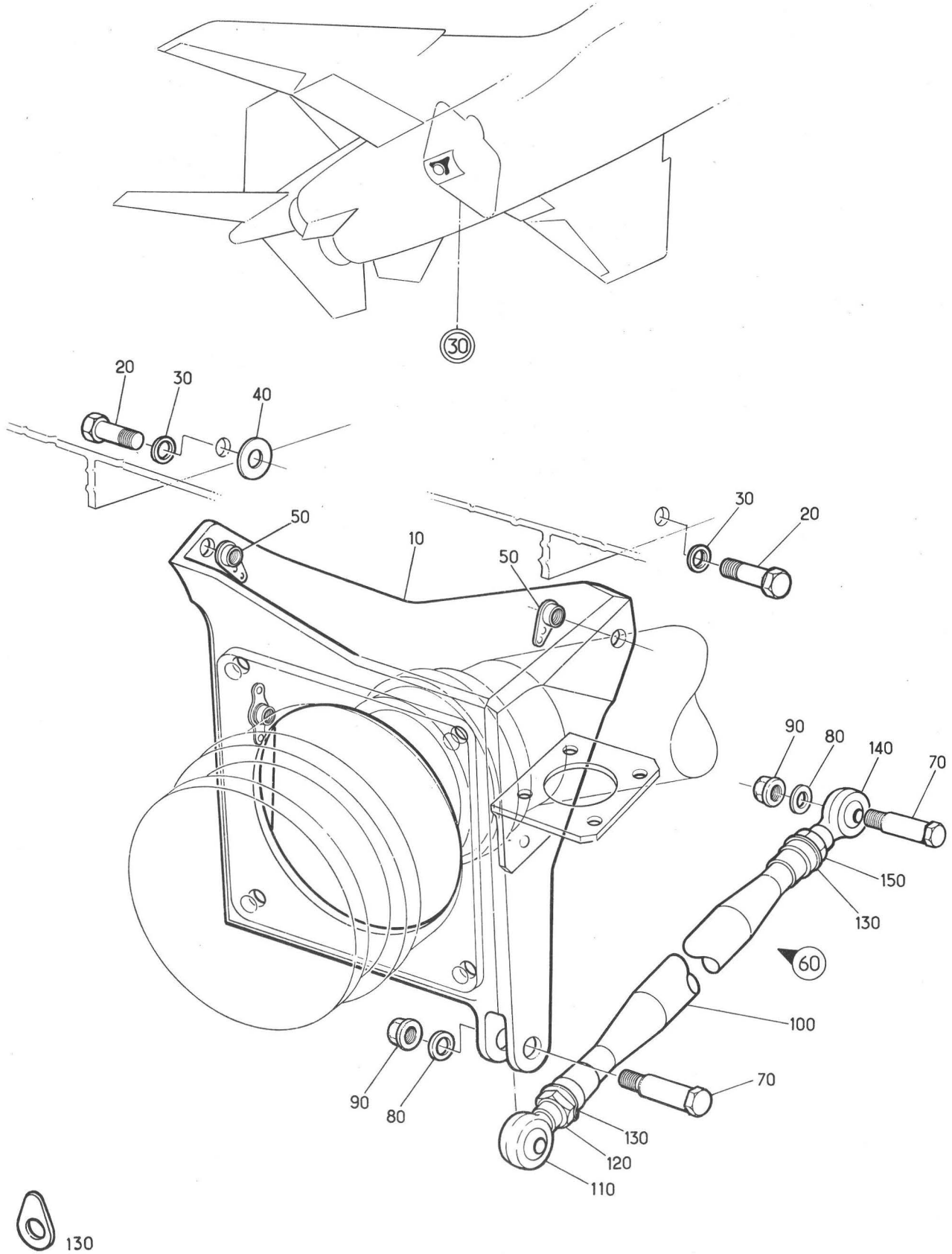


Planche 01 - PRISE DE REMPLISSAGE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001		PRISE DE REMPLISSAGE. (EIS 41-30-01-010)	RF	
010	121E52-201-01-0 7	.FERRURE SUPPORT EQUIPEE. . F0300	1	
020	CSP118-4-6VIS K0999	2	
030	MS20002C4RONDELLE. 96906	2	
040	121E52-201-03-0BAGUE F0300	1	R
050	AJ94MECROU A RIVER F0224	2	
060	121E52-202-00-0	.BIELLE EQUIPEE F0300	1	
070	AJ4131D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
080	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
090	PLH53ECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
100	WA92G92-293	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
110	201-125ZG1F	..EMBOUT A ROTULE F0222	1	
120	L22462-80BCL	..ECROU F0111	1	
130	03G8S	..FREIN D'ECROU F0222	2	
140	201-125Z1F	..EMBOUT A RCTULE F0222	1	
150	L22461-80BCL	..ECROU HEXAGONAL F0111	1	

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

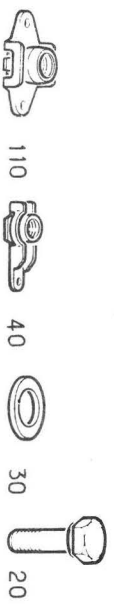
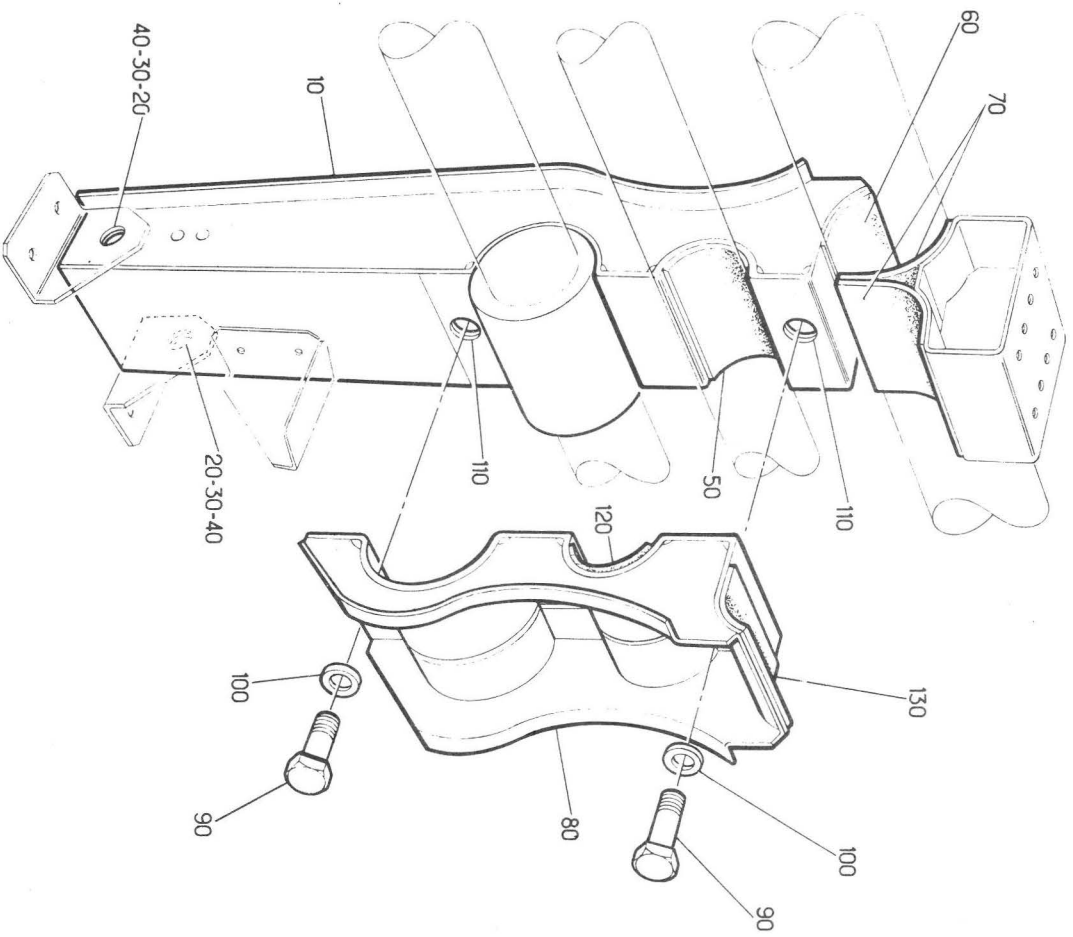
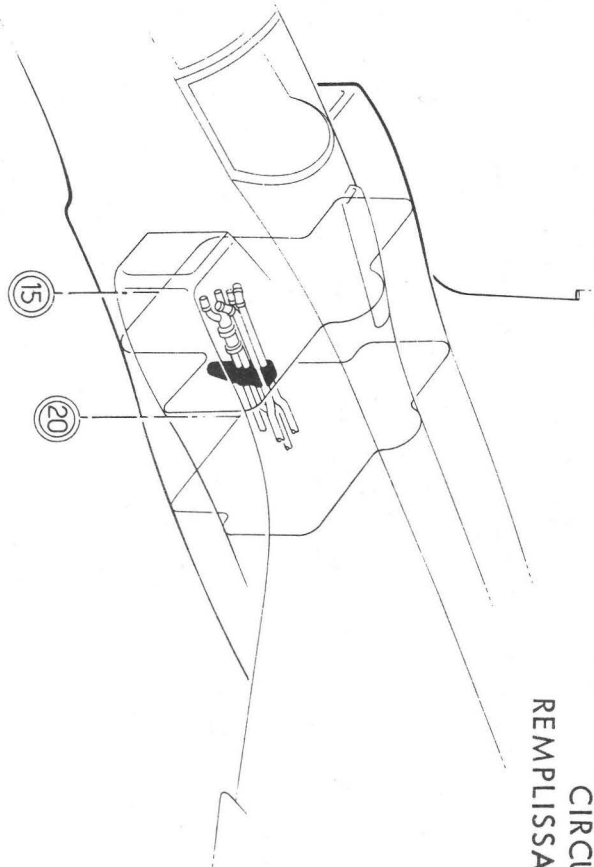


Planche 02 - SUPPORT DE C 15 A C 20

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
02-				
+001		SUPPORT DE C15 A C20. (EIS 41-30-01-020)	RF	
010	121E52-166-50-0	.SUPPORT TUYAUTERIE F0300	1	
020	CSP118-4-3VIS K0999	2	
030	AN960PD416RONDELLE. 88044	2	
040	AJFHR94MECROU A RIVER FC224	2	
050	121E52-166-09-0	..BANDE NEOPRENE. F0300	1	
060	121E52-166-10-C	..BANDE NEOPRENE. F0300	1	
070	121E52-168-03-0	.SUPPORT TUYAUTERIE F0300	2	
080	121E52-167-00-0	.SUPPORT TUYAUTERIE F0300	1	
090	CSP118-4-3VIS K0999	2	
100	AN960PD416RONDELLE. 88044	2	
110	LAM54ECROU A RIVER F0224	2	
120	121E52-167-05-0	..BANDE NEOPRENE. F0300	1	
130	121E52-167-04-0	..BANDE NEOPRENE. F0300	1	

SECTION 41-32

REPLISSAGE ET VIDANGE

(Circuit carburant)

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

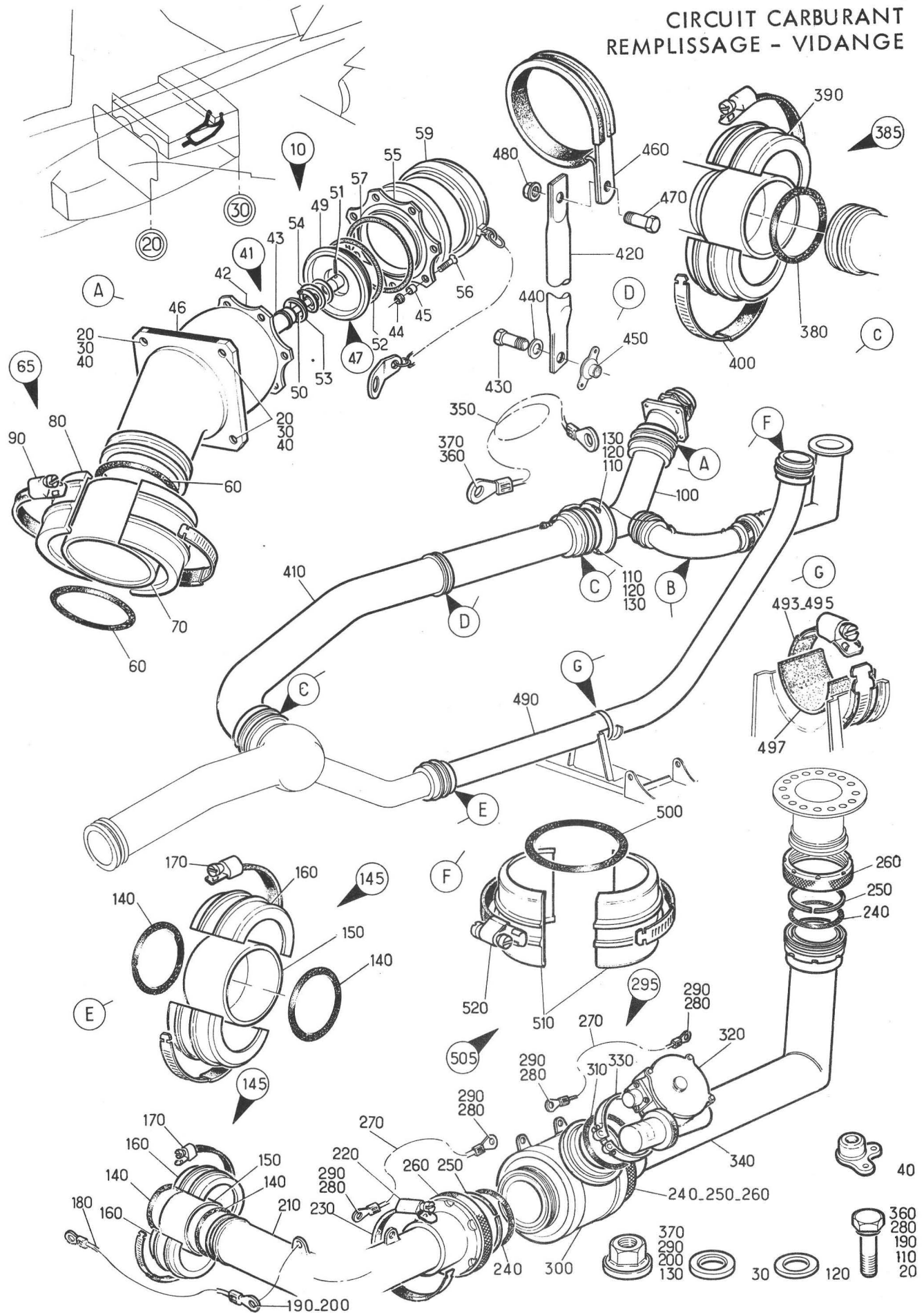


Planche 01 - REPLISSAGE POSTE 7620 A C 30

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001B		REPLISSAGE POSTE 7620 A C30. (EIS 41-30-01-030B)	RF	005014
+001C		REPLISSAGE POSTE 7620 A C30. (M367)(EIS 41-30-01-030C)	RF	015130
+001E		REPLISSAGE POSTE 7620 A C30. (M1336-1340)(EIS 41-30-01-030E)	RF	131999 R
010	FC1307	.PRISE DE REPLISSAGE (12Q) K0279	1	
020	CSP118-4-6VIS K0999	4	
030	MS20002C4RONDELLE. 96906	4	
040	BL94MECROU A RIVER F0224	4	
041	FC1306	..CORPS EQUIPE. K0279	1	
042	FC1304	...CORPS DE PRISE K0279	1	
043	FC573	...GUIDE DE TIGE. K0279	1	
044	AGS2011B118	...ECROU. U1653	9	
045	FC905	...BAGUE. K0279	9	
046	FC1305	...ETIQUETTE. K0279	1	
047	FC586	..CLAPET EQUIPE K0279	1	
049	FC570	...CLAPET K0279	1	
050	FC572	...TIGE DE CLAPET K0279	1	
051	FC576	...GOUPILLE K0279	1	
052	TR531B66	..JOINT TORIQUE K0279	1	
053	FC575RONDELLE. K0279	1	
054	FC233	..RESSORT K0279	1	
055	FC577BRIDE K0279	1	
056	FC906VIS K0279	9	
057	TR545B66	...JOINT TORIQUE. K0279	1	
059	FC109	..BOUCHON PRISE DE REPLISSAGE . . (13Q) K0279	1	
060	49-7X5-3FP1SA	..JOINT. F0235	2	
065	L50GB03	..RACCORD. F0458	1	
070	0-50-08	..DOUILLE F0458	1	
080	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
090	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
100	121E52-204-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
110	CSP118-4-10VIS K0999	2	
120	AN960-416RONDELLE. 88044	2	
130	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	2	
140	30-8X3-6FP1SA	..JOINT TORIQUE. F0235	4	
145	L32GB03	..RACCORD. F0458	2	
150	0-32-08	..DOUILLE F0458	1	
160	L32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
170	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
180	596102A11-125-1 1	..TRESSE DE METALLISATION. F0300	1	
190	CSP118-3-1VIS K0999	1	
200	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	1	
210 A	121E52-302-50-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
220	FLEXMH025045	..COLLIER. F2560	1	
230	C13	..GAINE. F0561	1	
240	441-32-4	..JOINT TORIQUE. K2617	3	
250	441-32D4	..RONDELLE FENDUE. K2617	3	
260	441-32C2	..ECROU. K2617	3	
270	596102A11-100-1 1	..TRESSE DE METALLISATION. F0300	2	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
280	CSP118-3-1VIS K0999	4	
290	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	
295	9316	.ROBINET (18Q-2) K2617	1	005130
295A	900063	.ROBINET (M1336)(18Q-2) . . K2617	1	131999
300	9306-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . K2617	1	
310	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
320	9002-001	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP) . .	1	
	OU	K2617		
320A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340) .	1	
		(ADP) K2617		
330	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
330A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP) . . . K2617	1	131999
340	121E52-301-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
350	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
360	CSP118-3-1VIS K0999	1	
370	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
380	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	2	
385	E50GB03	.RACCORD. F0458	2	
390	E50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
400	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
410	121E52-205-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
420	121E52-200-13-0	.TUBE SUPPORT F0300	1	
430	CSP118-4-3VIS K0999	1	
440	AN960-416RONDELLE. 88044	1	
450	REF EN ATTENTE.	1	
460	25G50	.COLLIER. F0215	1	
470	CSP118-3-5VIS K0999	1	
480	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
490	121E52-206-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
493	FLEXMH025045	.COLLIER. F2560	1	
495	C13	.GAINE. F0561	1	
497	121E52-308-06-0	.GARNITURE. F0300	1	
500	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	1	
505	E32GB03	.RACCORD. F0458	1	
510	E32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
520	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	

R

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

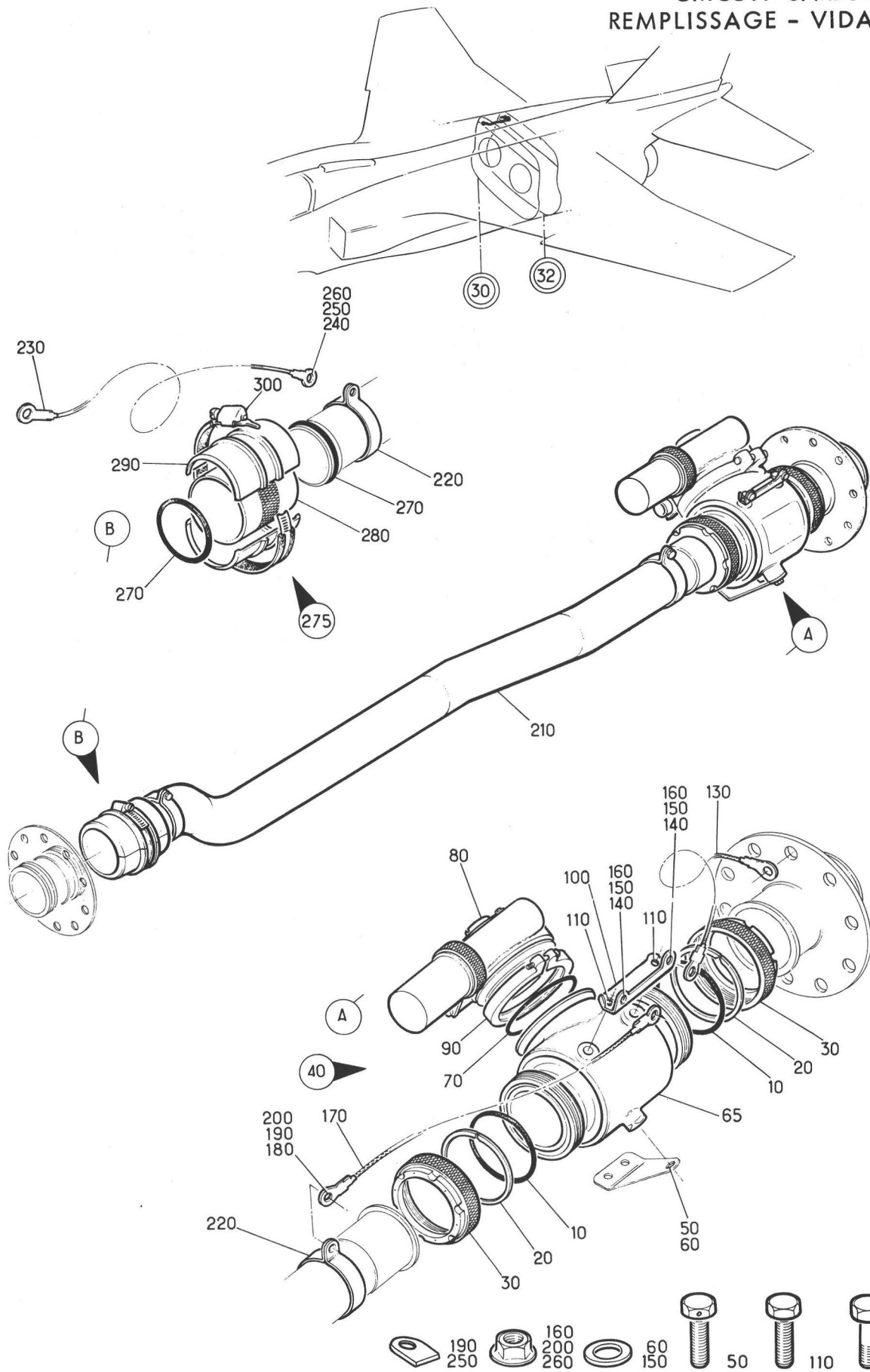


Planche 02 - REPLISSAGE DE LA SOUTE

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001		REPLISSAGE DE LA SOUTE (EIS 41-30-01-040)	RF	005130
+001A		REPLISSAGE DE LA SOUTE (M1336-1340)(EIS 41-30-01-040A)	RF	131999 R
010	CSP4CD126	..JOINT TORIQUE. K0999	2	
020	441-32D4	..RONDELLE FENDUE. K2617	2	
030	441-32C2	..ECROU. K2617	2	
040	9316	..ROBINET (18Q-3). K2617	1	005130
040A	900063	..ROBINET (M1336)(18Q-3) . . . K2617	1	131999
050	L22209-50-8BCLVIS F0111	1	
060	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
065	9306-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . . K2617	1	
070	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
080	9002-001	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). . . K2617	1	
080A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	R
090	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
090A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . . K2617	1	131999
100	9306-015	..TRESSE DE METALLISATION. . . K2617	1	
110	CSP100-3-3VIS K0999	2	
130	AS3360C6C	..TRESSE DE METALLISATION. . . U1653	1	
140	CSP118-3-1VIS K0999	2	
150	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
160	AS8600DECROU U1653	2	
170	AGS2097C4C	..TRESSE DE METALLISATION. . . U1653	1	
180	CSP118-3-3VIS K0999	1	
190	EEAS237-114NRONDELLE. K0999	1	
200	AS8600DECROU U1653	1	
210	121E52-775-00-0	..TUYAUTERIE K0999	1	
220	V65002-32	..COLLIER DE METALLISATION . . K0999	2	
230	AS3360C6E	..TRESSE DE METALLISATION. . . K0195	1	
240	CSP118-3-3VIS K0999	1	
250	EEAS237-114NRONDELLE. K0999	1	
260	AS8600DECROU U1653	1	
270	30-8X3-6FP1SA	..JOINT TORIQUE. F0235	2	
	OU			
270A	CSP4CD218	..JOINT TORIQUE. K0999	2	
275	L32GB03	..RACCORD. F0458	1	
280	0-32-08	..DOUILLE F0458	1	
290	L32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
300	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

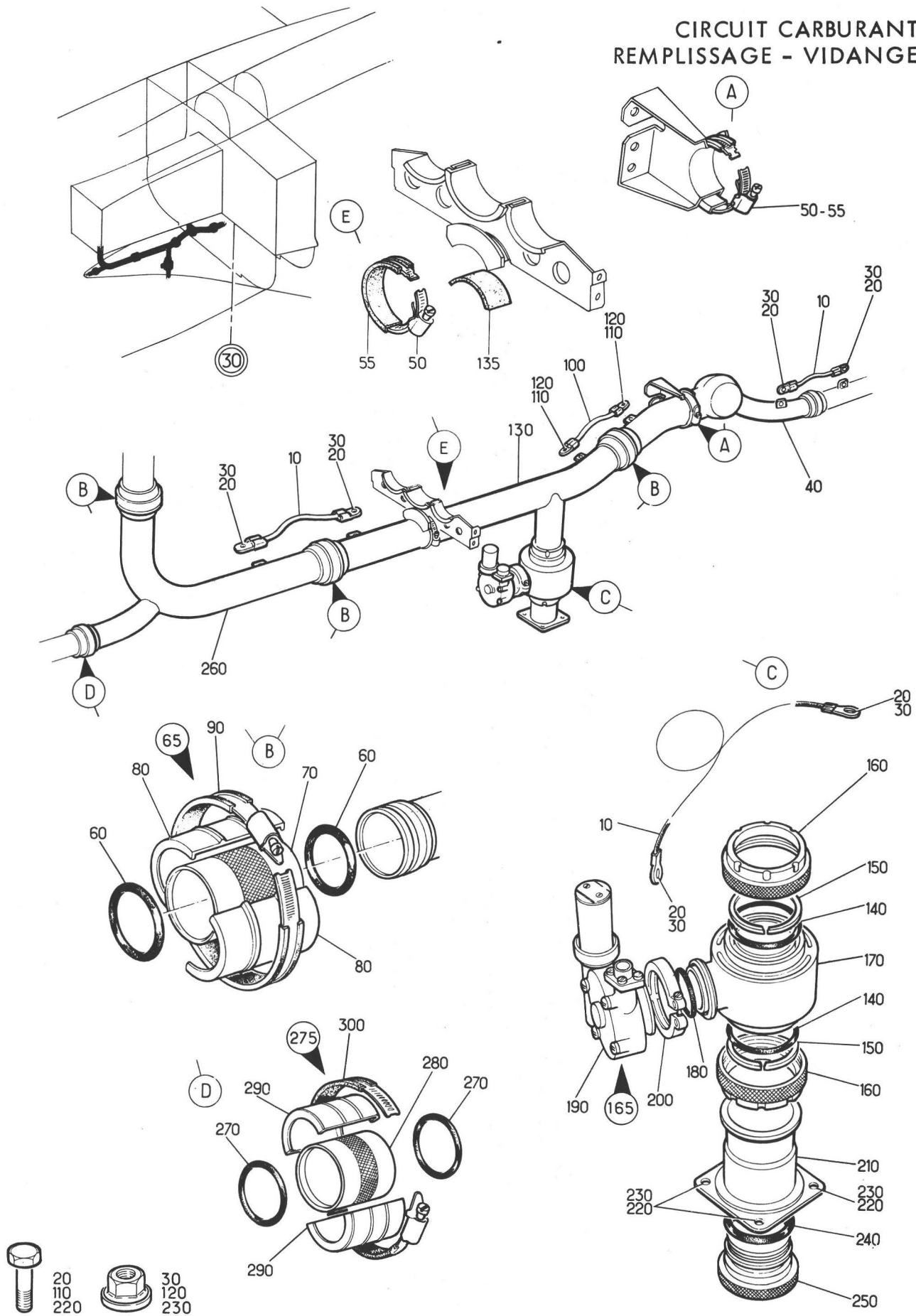


Planche 03 - REPLISSAGE X6500 A X7620

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
03-				
+001		REPLISSAGE X6500 A X7620 (EIS 41-30-01-050)	RF	005130
+001A		REPLISSAGE X6500 A X7620 (M1336-1340)(EIS 41-30-01-050A)	RF	131999 R
010	596102A11-125-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	3	
020	CSP118-3-1VIS K0999	6	
030	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	6	
040	121E52-207-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
050	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	2	
055	C13	.GAINÉ. F0561	SB	
060	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	6	
065	L50GB03	.RACCORD. F0458	3	
070	0-50-08	..DOUILLE F0458	1	
080	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
090	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
100	596102A11-100-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
110	CSP118-3-1VIS K0999	2	
120	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
130	121E52-208-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
135	121B52-333-02-0	.GARNITURE. F0300	1	
140	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE. K2617	2	
150	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	2	
160	441-50C2	.ECROU. K2617	2	
165	9318	.ROBINET EQUIPE (140-5) . . . K2617	1	005130
165A	900065	.ROBINET EQUIPE (M1336)(140-5). . K2617	1	131999
170	9304-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . . K2617	1	
180	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
190	9002-001 OU	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). . K2617	1	
190A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	R
200	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
200A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . . K2617	1	131999
210	121E52-200-01-0	.RACCORD. F0300	1	
220	CSP118-4-3VIS K0999	4	
230	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	
240	MS29513-327	.JOINT TORIQUE. F0229	1	
250	121E52-200-03-0	.BOUCHON. F0300	1	
260	121E52-209-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
270	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	2	
275	L32GB03	.RACCORD. F0458	1	
280	0-32-08	..DOUILLE F0458	1	
290	L32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
300	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

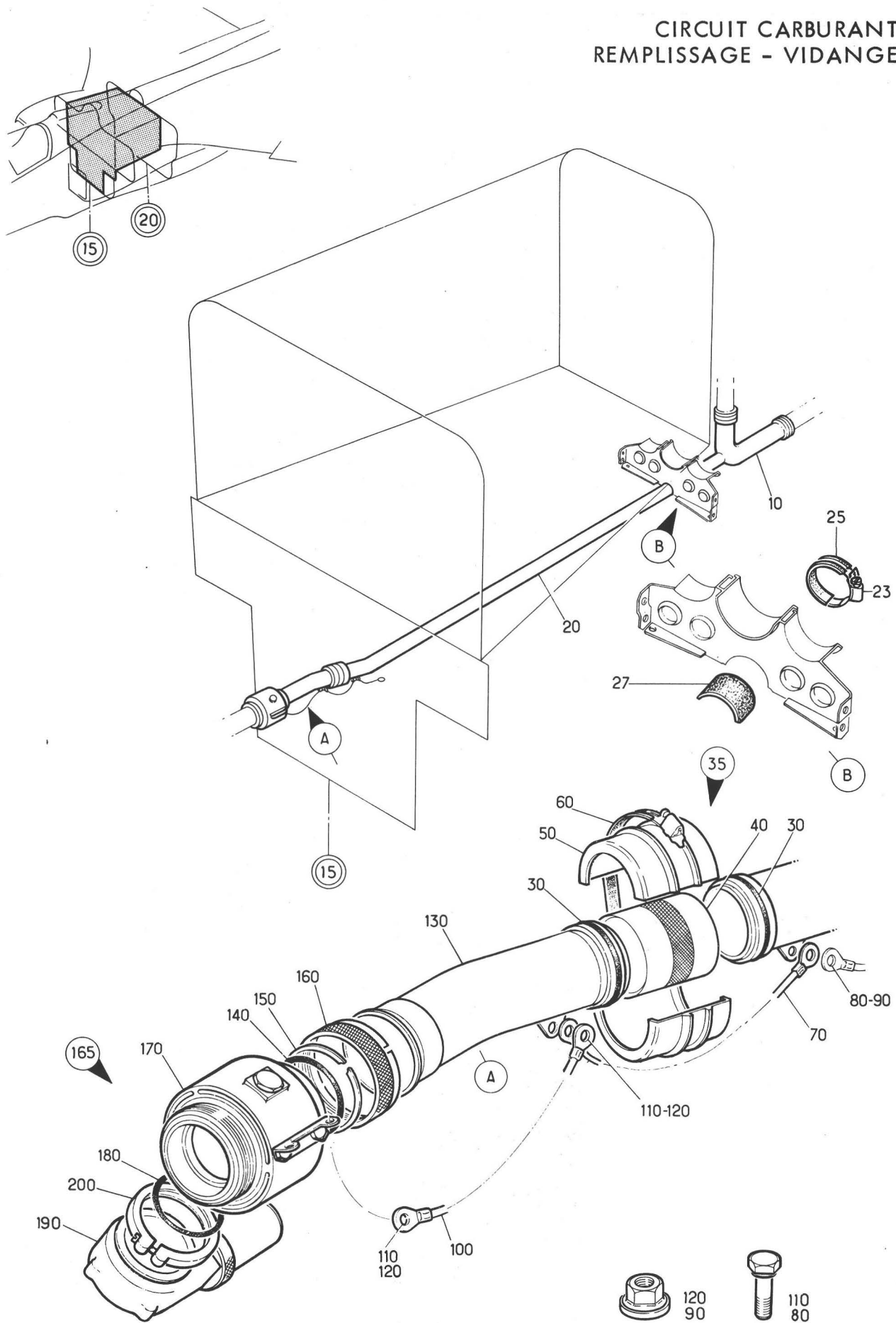


Planche 04 - REPLISSAGE C 15 A C 20

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001		REPLISSAGE C15 A C20 (EIS 41-30-01-060)	RF	005130
+001A		REPLISSAGE C15 A C20 (M1336-1340)(EIS 41-30-01-060A)	RF	131999 R
010	121E52-209-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	RF	
020	121E52-154-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
023	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	1	
025	C13	.GAINÉ. F0561	1	
027	121B52-337-03-0	.GARNITURE. F0300	1	
030	30-8X3-6FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	2	
035	L32GB03	.RACCORD. F0458	1	
040	0-32-08	..DOUILLE F0458	1	
050	L32GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
060	SP91J07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
070	596102A11-125-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
080	CSP118-3-1VIS K0999	1	
090	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
100	596102A11-100-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
110	CSP118-3-1VIS K0999	2	
120	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
130	121E52-153-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
140	441-32-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	
150	441-32D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
160	441-32C2	.ECROU. K2617	1	
165	9316	.ROBINET (18Q-1). K2617	1	005130
165A	900063	.ROBINET (M1336)(18Q-1) . . K2617	1	131999
170	9306-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . K2617	1	
180	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
190	9002-001 OU	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). . K2617	1	
190A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	R
200	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
200A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . K2617	1	131999

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

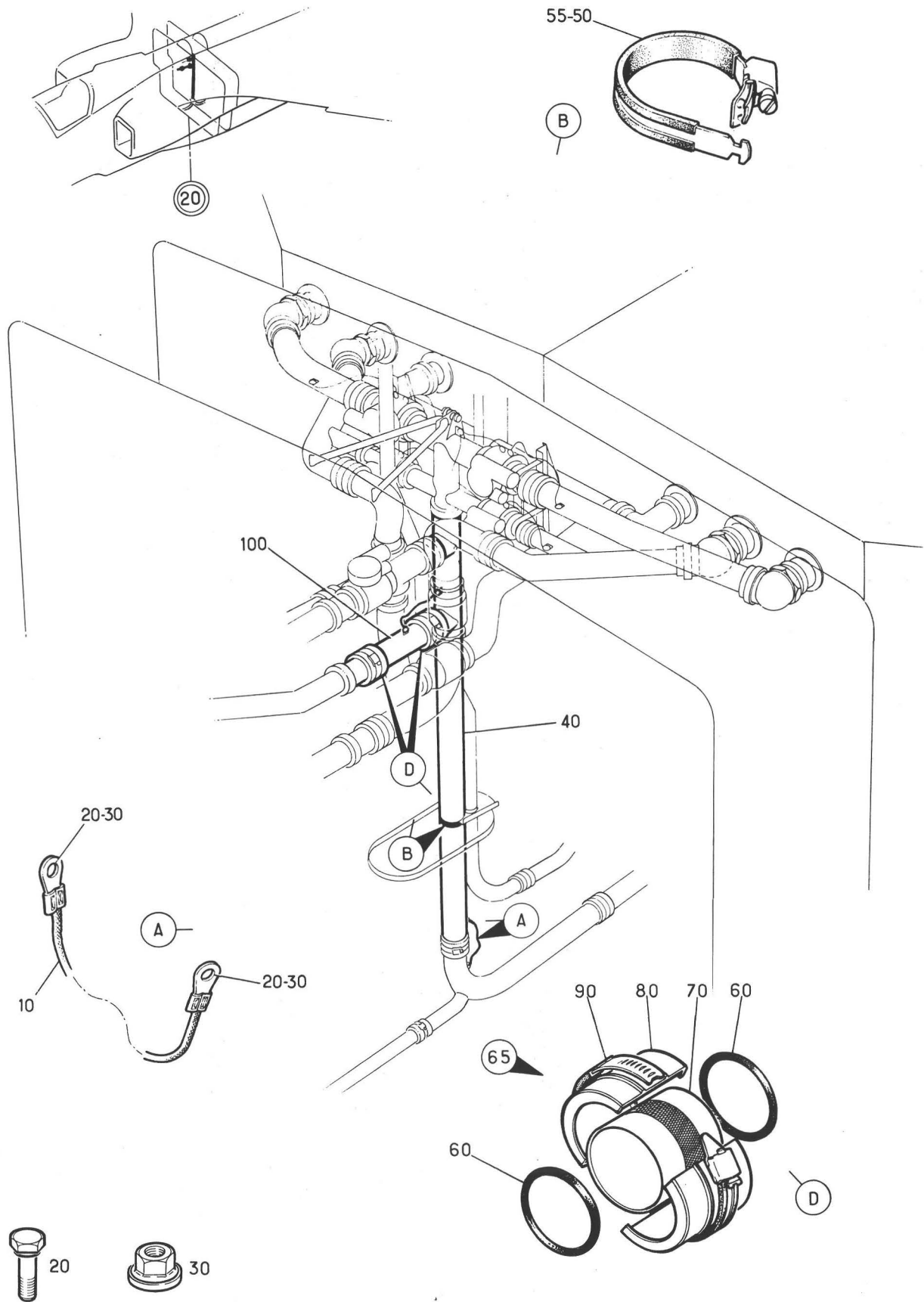


Planche 05 - REPLISSAGE C 20 A POSTE 6500

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05-				
+001		REPLISSAGE C20 A POSTE 6500. . . (EIS 41-30-01-070)	RF	R
010	596102A11-125-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	R
020	CSP118-3-1VIS KC999	2	R
030	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	R
040	121E52-178-0C-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
050	FLEXMH040060	.COLLIER. F256C	1	R
055	C13	.GAINE. F0561	1	R
060	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	4	
065	L50GB03	.RACCORD. F0458	2	R
070	0-50-08	..DOUILLE F0458	1	R
080	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	R
090	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. FC458	1	R
100	121E52-180-0C-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

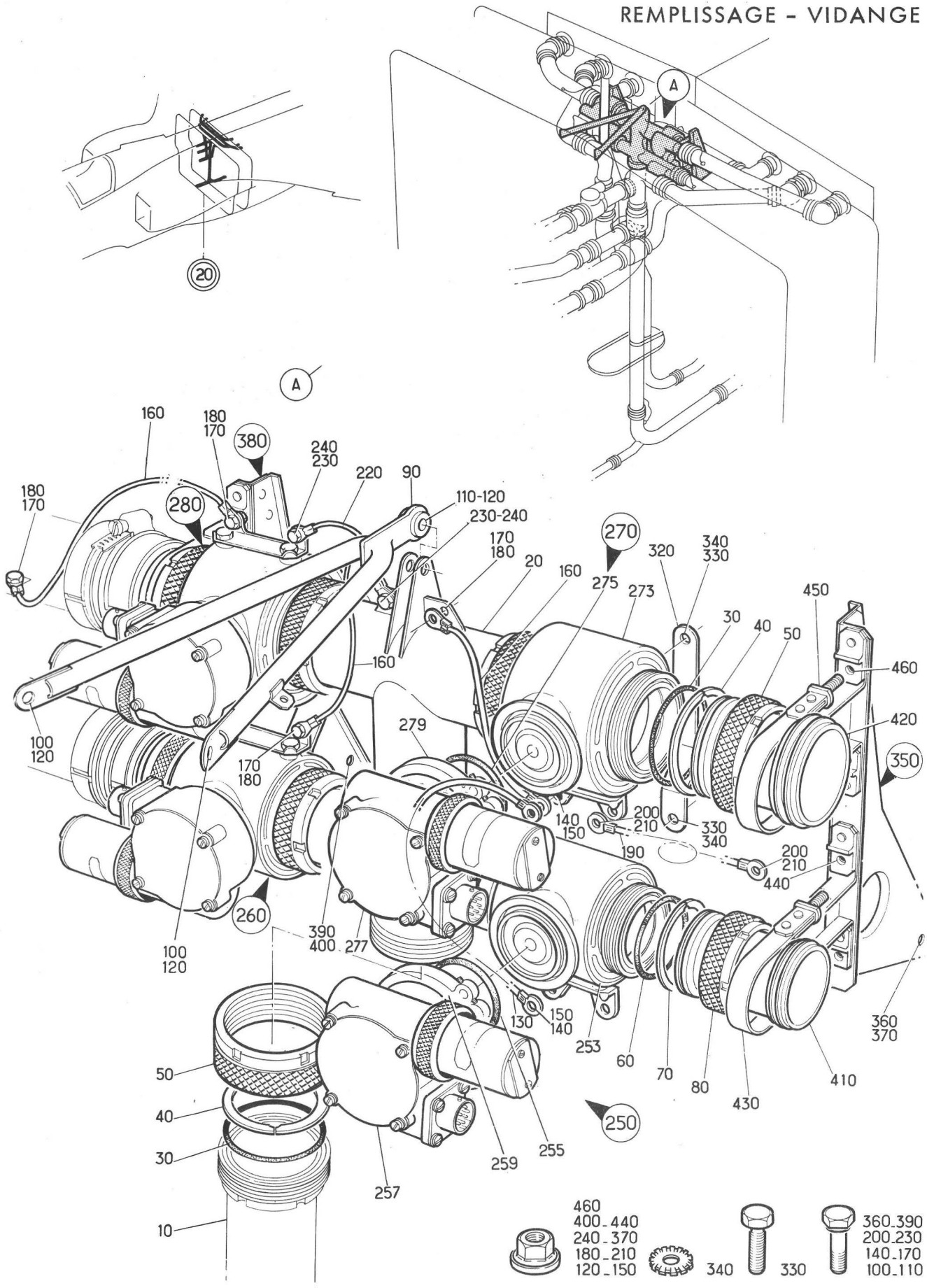


Planche 06 - REPLISSAGE C 20 A POSTE 6500

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
06-				
+001		REPLISSAGE C20 A POSTE 6500. . . (EIS 41-30-01-080)	RF	005130
+001A		REPLISSAGE C20 A POSTE 6500. . . (M1336-1340)(EIS 41-30-01-080A)	RF	131999 R
010	121E52-178-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	RF	
020	121E52-175-05-0	.COLLECTEUR F0300	1	
030	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE. K2617	5	
040	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	5	
050	441-50C2	.ECROU. K2617	5	
060	441-32-4	.JOINT TORIQUE. K2617	4	
070	441-32D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	4	
080	441-32C2	.ECROU. K2617	4	
090	121E52-190-00-0	.SUPPORT EQUIPEE. F0300	1	
100	CSP118-4-2VIS K0999	2	
110	CSP118-4-6VIS K0999	1	
120	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	3	
130	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
140	CSP118-3-1VIS K0999	2	
150	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
160	596102A11-150-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	3	
	1			
170	CSP118-3-1VIS K0999	4	
180	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	
190	596102A11-175-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
200	CSP118-3-1VIS K0999	2	
210	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
220	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	
	1			
230	CSP118-3-1VIS K0999	2	
240	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
250	9316	.ROBINET (18Q-4). K2617	1	005130
250A	900063	.ROBINET (M1336)(18Q-4) . . K2617	1	131999
253	9306-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . K2617	1	
255	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
257	9002-001	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). .	1	
	OU	K2617		
257A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	R
259	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
259A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . K2617	1	131999
260	9316	.ROBINET (18Q-5). K2617	1	005130
260A	900063	.ROBINET (M1336)(18Q-5) . . K2617	1	131999
+263	9306-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . K2617	1	
+265	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
+267	9002-001	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). .	1	
	OU	K2617		
+267A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	R
+269	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
+269A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . K2617	1	131999
270	9318	..ROBINET EQUIPE (14Q-1) . . K2617	1	005130

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
06-				
270A	900065	..ROBINET EQUIPE (M1336)(14Q-1) . . K2617	1	131999
273	9304-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . K2617	1	
275	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
277	9002-001	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP) . . K2617	1	
277A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340) . (ADP) K2617	1	R
279	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
279A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP) . . . K2617	1	131999
280	9318	..ROBINET EQUIPE (14Q-2) . . K2617	1	005130
280A	900065	..ROBINET EQUIPE (M1336)(14Q-2) . . K2617	1	131999
+285	9304-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . K2617	1	
+290	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
+300	9002-001	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP) . . K2617	1	
+300A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340) . (ADP) K2617	1	R
+310	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
+310A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP) . . . K2617	1	131999
320	121E52-175-03-0	..PATTE FREIN. F0300	2	
330	L22208-50-6BCLVIS F0111	4	
340	E27618E50AJTLRONDELLE A DENTS. . . F0110	4	
350	121E52-191-00-1	..SUPPORT EQUIPE (G) F0300	1	
360	CSP118-4-1VIS K0999	1	
370	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
380	121E52-191-00-2	..SUPPORT EQUIPE (D) F0300	1	
390	CSP118-4-1VIS K0999	1	
400	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
410	121E52-194-00-0	..EMBOUT F0300	2	
420	121E52-177-00-0	..EMBOUT F0300	2	
430	121E52-195-00-0	..ETRIER F0300	2	
440	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	
450	121E52-192-00-0	..ETRIER F0300	2	
460	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	

CIRCUIT CARBURANT REPLISSAGE - VIDANGE

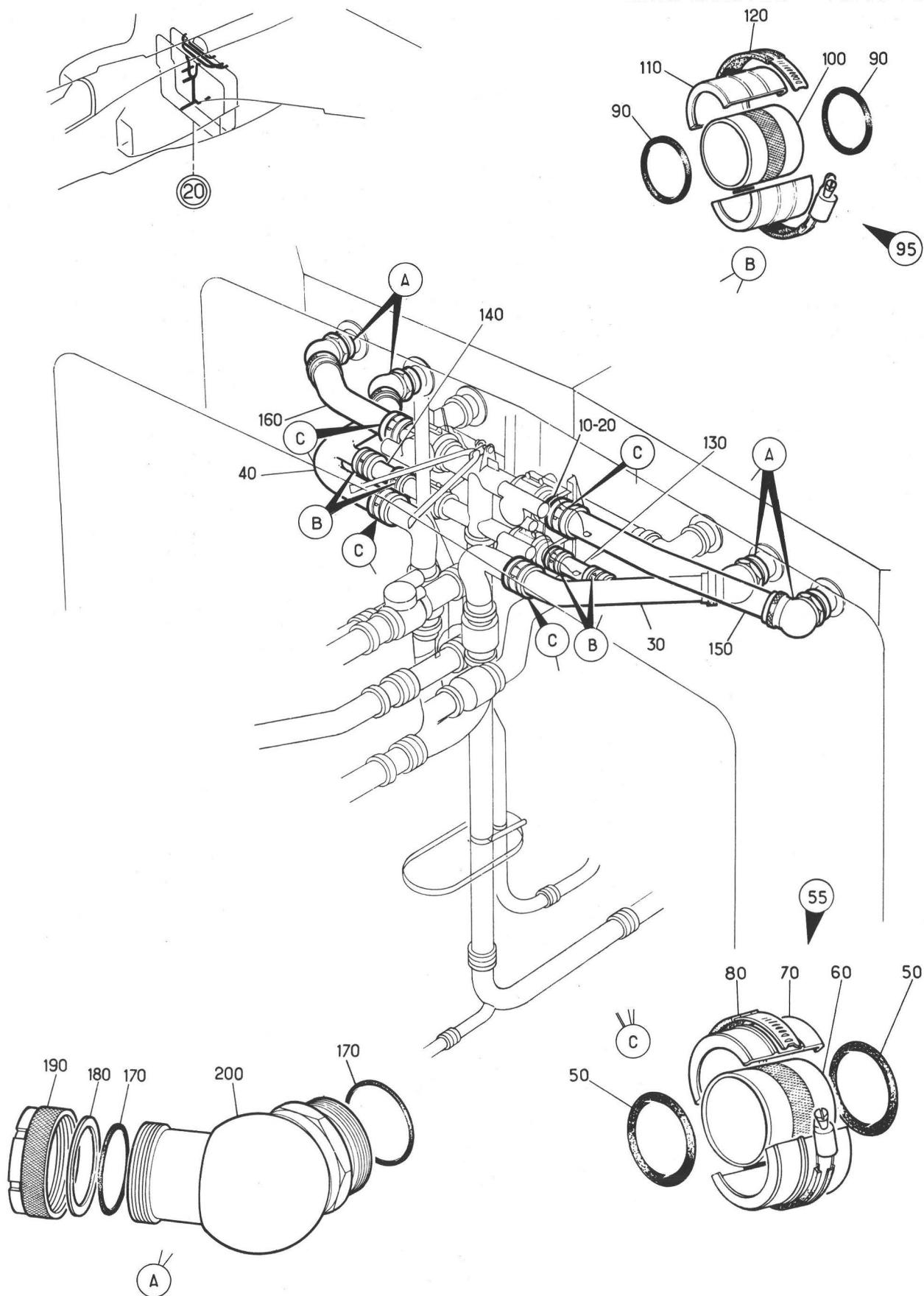


Planche 07 - REPLISSAGE C 20 A POSTE 6500

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
07-				
+001		REMPLISSAGE C20 A POSTE 6500. . . (EIS 41-30-01-090)	RF	
010	121E52-194-00-0	. EMBOUT F0300	RF	
020	121E52-177-00-0	. EMBOUT F0300	RF	
030	121E52-181-00-1	. TUYAUTERIE EQUIPEE (G) . . . F0300	1	
040	121E52-181-00-2	. TUYAUTERIE EQUIPEE (D) . . . F0300	1	
050	49-7X5-3FP1SA	. JOINT. F0235	8	
055	L50GB03	. RACCORD. F0458	4	
060	0-50-08	. DOUILLE F0458	1	
070	L50GB06	. JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
080	SP91L07	. COLLIER EQUIPE. F0458	1	
090	30-8X3-6FP1SA	. JOINT TORIQUE. F0235	8	
095	L32GB03	. RACCORD. F0458	4	
100	0-32-08	. DOUILLE F0458	1	
110	L32GB06	. JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
120	SP91J07	. COLLIER EQUIPE. F0458	1	
130	121E52-196-00-1	. TUYAUTERIE EQUIPEE (G) . . . F0300	1	
140	121E52-196-00-2	. TUYAUTERIE EQUIPEE (D) . . . F0300	1	
150	121E52-176-00-1	. TUYAUTERIE EQUIPEE (G) . . . F0300	1	
160	121E52-176-00-2	. TUYAUTERIE EQUIPEE (D) . . . F0300	1	
170	HTE441-50-4	. JOINT TORIQUE. K2617	8	
180	441-50D4	. RONDELLE FENDUE. K2617	4	
190	441-50C2	. ECROU. K2617	4	
200	TMF50-135JA	. RACCORD TOURNANT F0458	4	

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

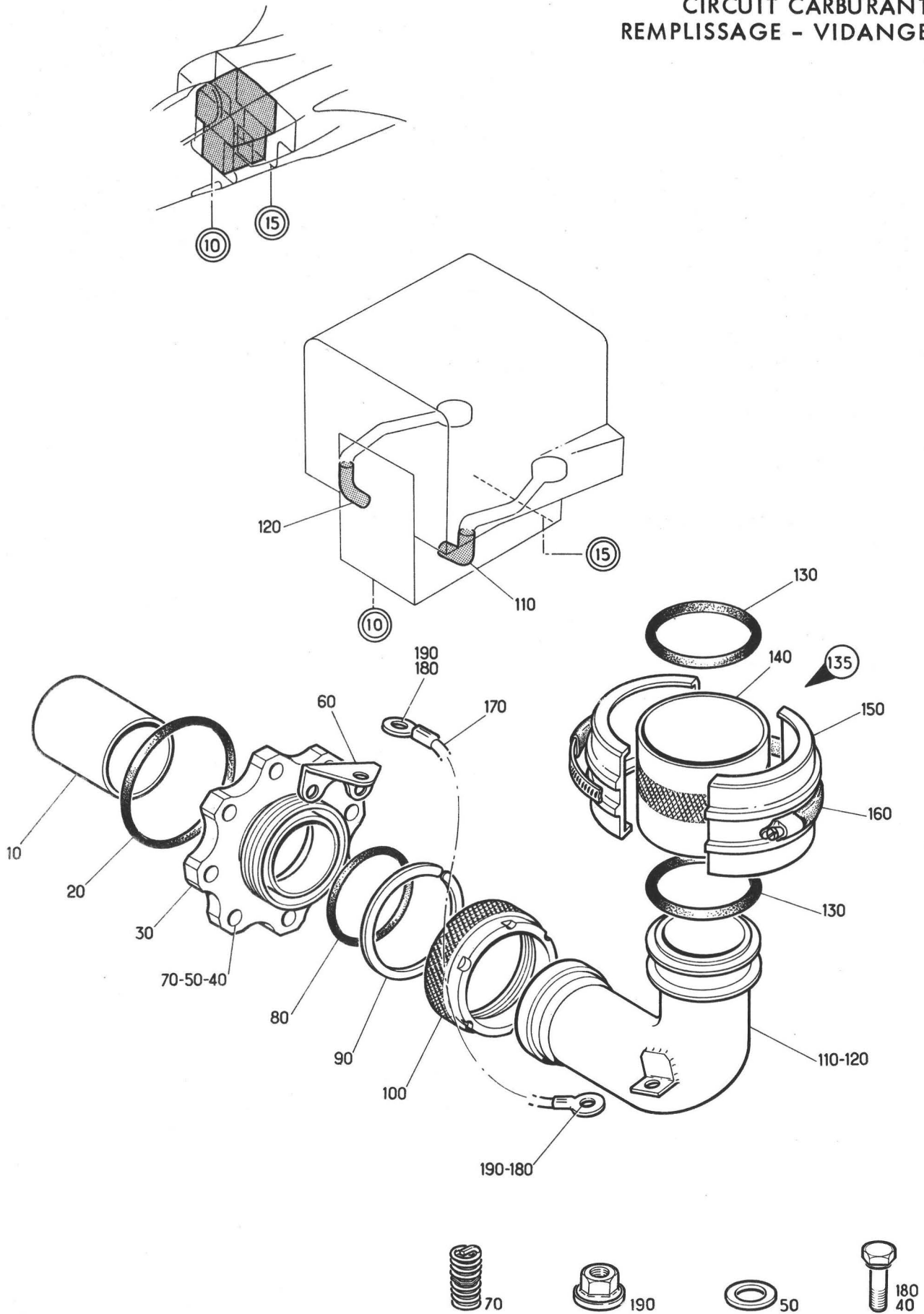


Planche 08 - REMPLISSAGE ENTRE COLLECTEUR NOURRICES N1-N2 ET
RESERVOIR F1

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
06-				
+001		REPLISSAGE ENTRE COLLECTEUR. . . NOURRICES N1-N2 ET RESERVOIR F1 (EIS 41-30-01-100)	RF	
010	121E52-125-08-0	.CONDUIT D'ECOULEMENT . . . F0300	2	
020	MS29513-141	.JOINT TORIQUE. F0229	2	
030	121E52-125-02-0	.COLLERETTE F0300	2	
040	CSP118-4-1VIS K0999	16	
050	AN960PD416RONDELLE. 88044	16	
060	121E52-125-27-0PATTE DE FREINAGE . . . F0300	2	
070	3591-4CN0375FILET RAPPORTE. 91767	16	
080	441-40-4	.JOINT TORIQUE. K2617	2	
090	441-40D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	2	
100	441-40C2	.ECROU. K2617	2	
110	121E52-141-00-2	.COUDE. F0300	1	
120	121E52-141-00-1	.COUDE. F0300	1	
130	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	4	
135	L40GB03	.RACCORD. F0458	2	
140	0-40-08	.DOUILLE F0458	1	
150	L40GB06	.JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
160	SP91K07	.COLLIER EQUIPE. F0458	1	
170	596102A11-100-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	
180	CSP118-3-1VIS K0999	4	
190	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	

R

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

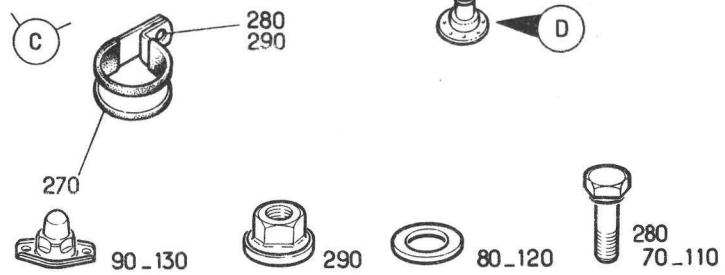
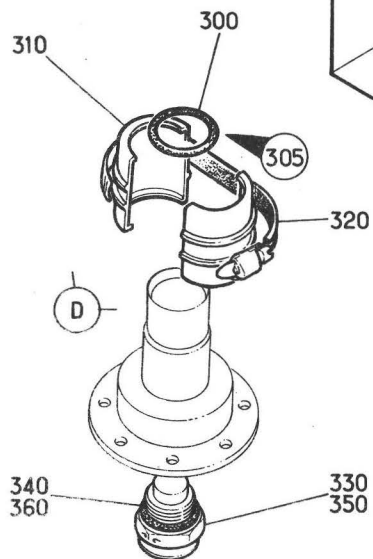
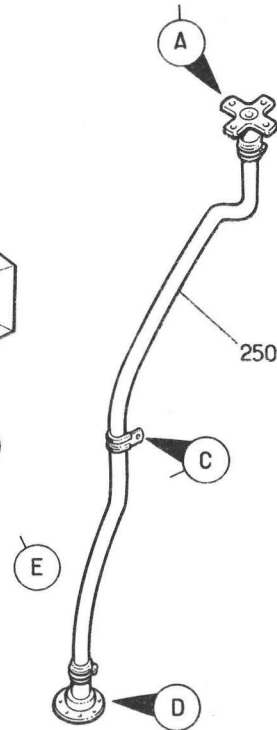
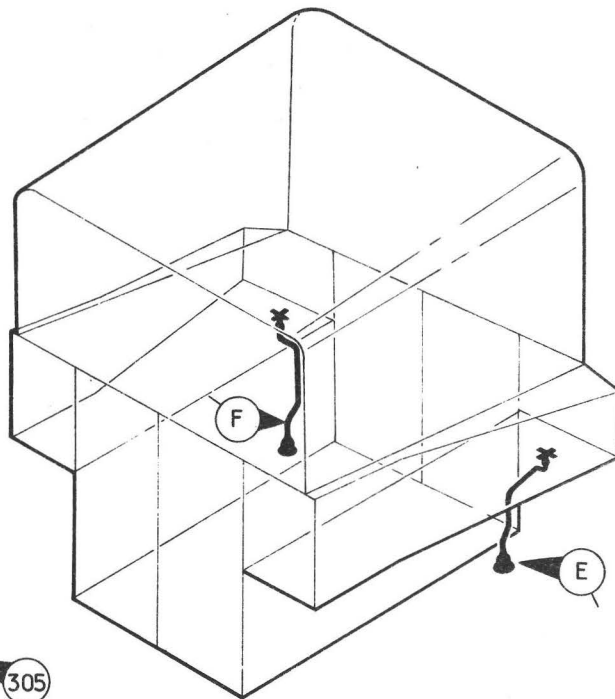
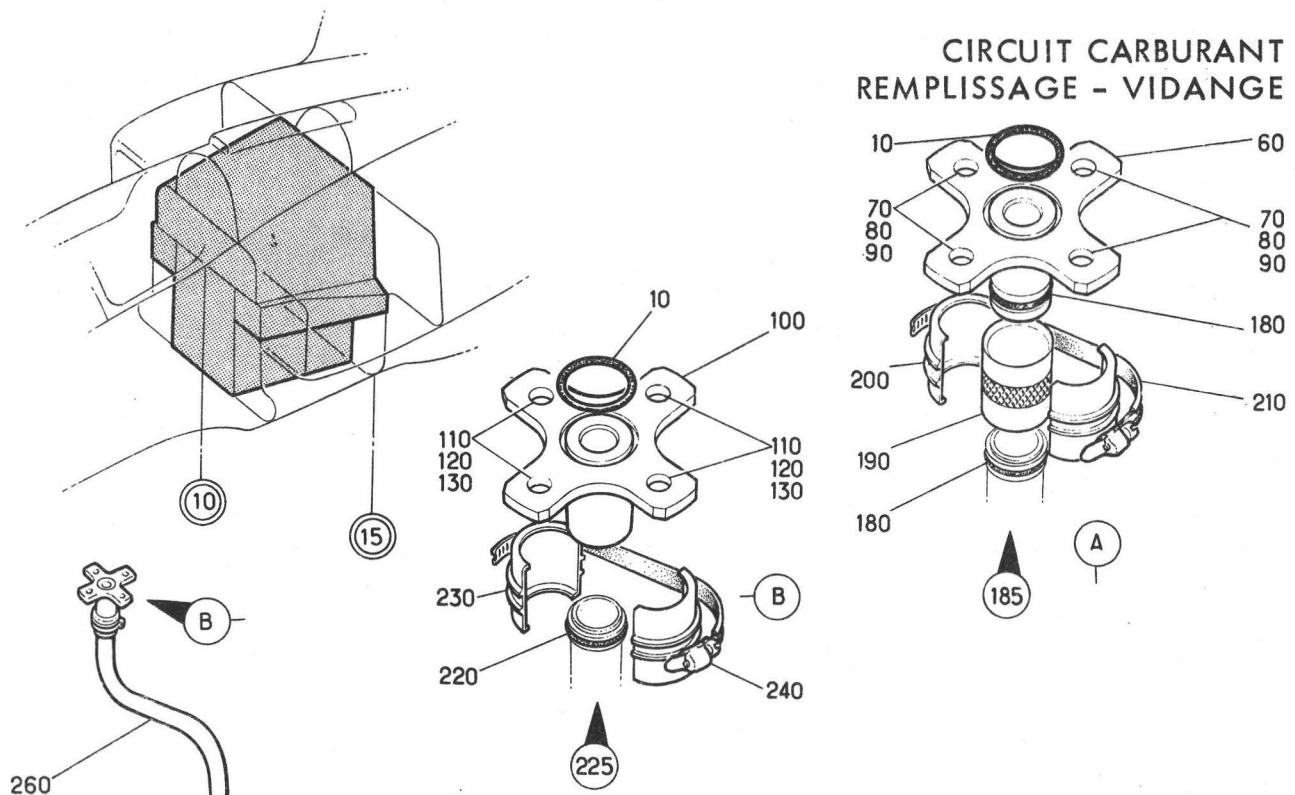


Planche 09 - INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR F1

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
09-				
+001C		INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR . F1 (EIS 41-30-01-110C)	RF	005014
+001D		INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR . F1 (M369)(EIS 41-30-01-110D)	RF	015086
+001E		INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR . F1 (M847)(EIS 41-30-01-110E)	RF	087999
010	MS29513-114	..JOINT TORIQUE. F0229	2	
+020	121E52-125-11-0	..RACCORD. F0300	2	005014
+030	CSP118-4-4VIS K0999	8	005014
+040	AN960PD416RONDELLE. 88044	8	005014
+050	FMA2502-048ECROU A RIVER 13257	8	005014
060	121E52-125-11-0	..RACCORD (M369) F0300	1	015999
070	CSP118-4-4VIS K0999	4	015999
080	AN960PD416RONDELLE. 88044	4	015999
090	FMA2502-048ECROU A RIVER 13257	4	015999
100	121B52-125-13-0	..RACCORD (M369) F0300	1	015999
110	CSP118-4-4VIS K0999	4	015999
120	AN960PD416RONDELLE. 88044	4	015999
130	FMA2502-048ECROU A RIVER 13257	4	015999
+140	8-9X2-7FP1SA	..JOINT TORIQUE. F0235	4	005014
+145	L08-03	..RACCORD. F0458	2	005014
+150	0-08-08	..DOUILLE F0458	1	005014
+160	L08-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	005014
+170	0-08-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	005014
180	8-9X2-7FP1SA	..JOINT TORIQUE (M369) F0235	2	015999
185	L08-03	..RACCORD. F0458	1	015086
185A		..RACCORD (M847)	1	087999
190	0-08-08	..DOUILLE F0458	1	015999
200	L08-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	015999
210	0-08-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	015086
210A	0-08-071	..COLLIER EQUIPE (M847) F0458	1	087999
220	8-9X2-7FP1SA	..JOINT TORIQUE. F0235	1	015999
225	E08-03	..RACCORD. F0458	1	015086
225A		..RACCORD (M847)	1	087999
230	E08-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	015999
240	0-08-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	015086
240A	0-08-071	..COLLIER EQUIPE (M847) F0458	1	087999
250	121E52-350-00-1	..TUYAUTERIE EQUIPEE (G) F0300	1	005014
250A	121E52-350-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE (M369)(G) . . F0300	1	015999
260	121E52-350-00-2	..TUYAUTERIE EQUIPEE (D) F0300	1	005014
260A	121E52-350-10-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE (M369)(D) . . F0300	1	015999
270	35G8	..COLLIER. F0215	2	
280	CSP118-3-2VIS K0999	2	
290	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
300	8-9X2-7FP1SA	..JOINT TORIQUE. F0235	2	
305	E08-03	..RACCORD. F0458	2	005086
305A		..RACCORD (M847)	2	087999
310	E08-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
320	0-08-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	005086
320A	0-08-071	..COLLIER EQUIPE (M847) F0458	1	087999
330	A4054	..ROBINET DE PURGE (44Q-3) . . . F0218	1	
340	31931	..JOINT TORIQUE F0218	1	
350	A4054	..ROBINET DE PURGE (44Q-4) . . . F0218	1	
360	31931	..JOINT TORIQUE F0218	1	

R

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

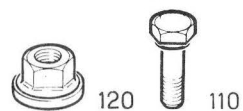
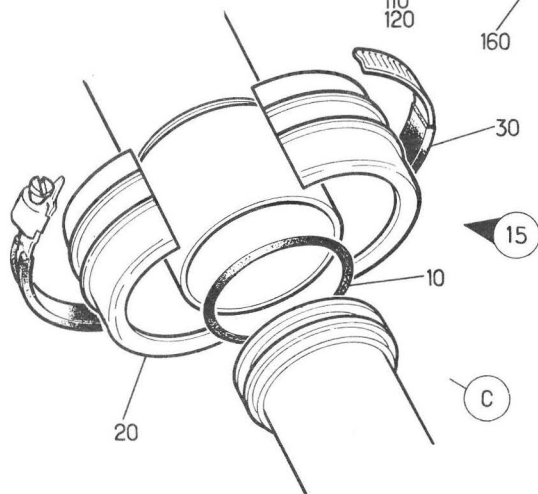
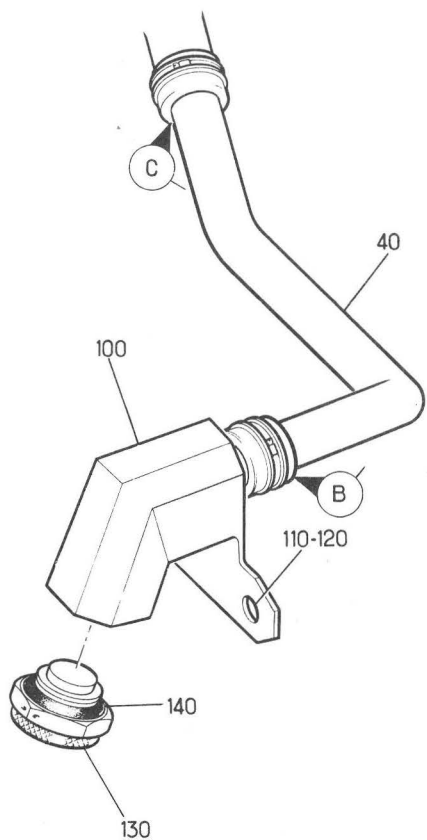
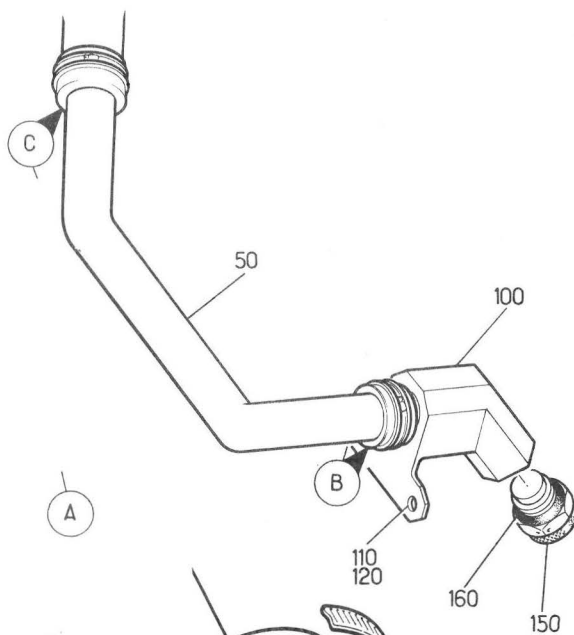
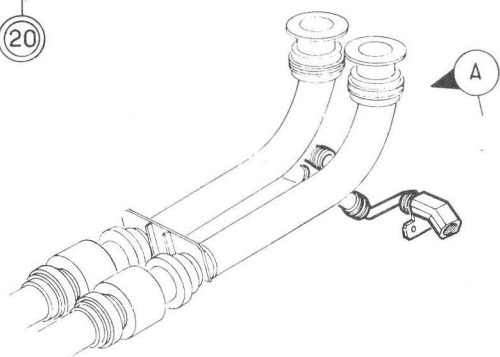
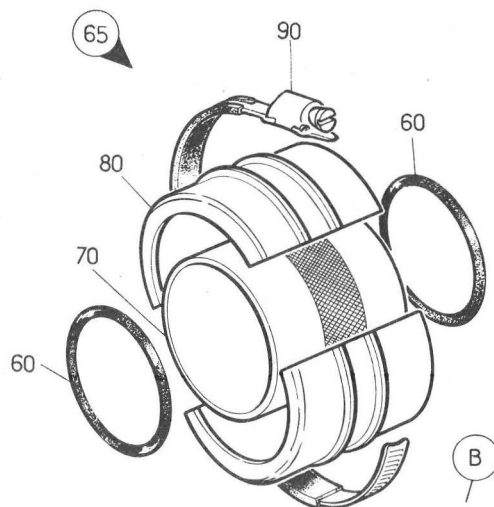
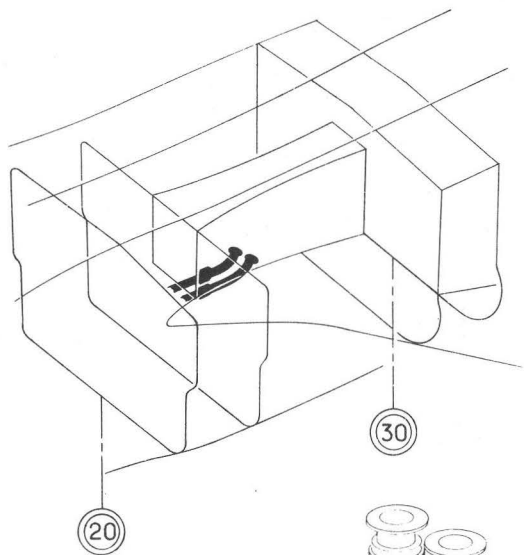


Planche 10 - INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR F3

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
10-				
+001		INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR . F3 (EIS 41-30-01-120)	RF	005086 R
+001A		INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR . F3 (M847)(EIS 41-30-01-120A)	RF	087999 R
010	8-9X2-7FP1SA	..JOINT TORIQUE. F0235	2	
015	E08-03	..RACCORD. F0458	2	005086 R
015A		..RACCORD (M847)	2	087999 R
020	E08-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
030	0-08-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	005086 R
030A	0-08-071	..COLLIER EQUIPE (M847) . . F0458	1	087999 R
040	121E52-304-00-1	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
050	121E52-304-00-2	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
060	8-9X2-7FP1SA	..JOINT TORIQUE. F0235	4	
065	L08-03	..RACCORD. F0458	2	005086 R
065A		..RACCORD (M847)	2	087999 R
070	0-08-08	..DOUILLE F0458	1	
080	L08-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
090	0-08-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	005086 R
090A	0-08-071	..COLLIER EQUIPE (M847) . . F0458	1	087999 R
100	121E52-200-12-0	..BOITIER DE PURGE F0300	2	
110	CSP118-4-4VIS K0999	4	
120	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	
130	A4054	..ROBINET DE PURGE (44Q-7) . F0218	1	
140	31931	..JOINT TORIQUE F0218	1	
150	A4054	..ROBINET DE PURGE (44Q-5) . F0218	1	
160	31931	..JOINT TORIQUE F0218	1	

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

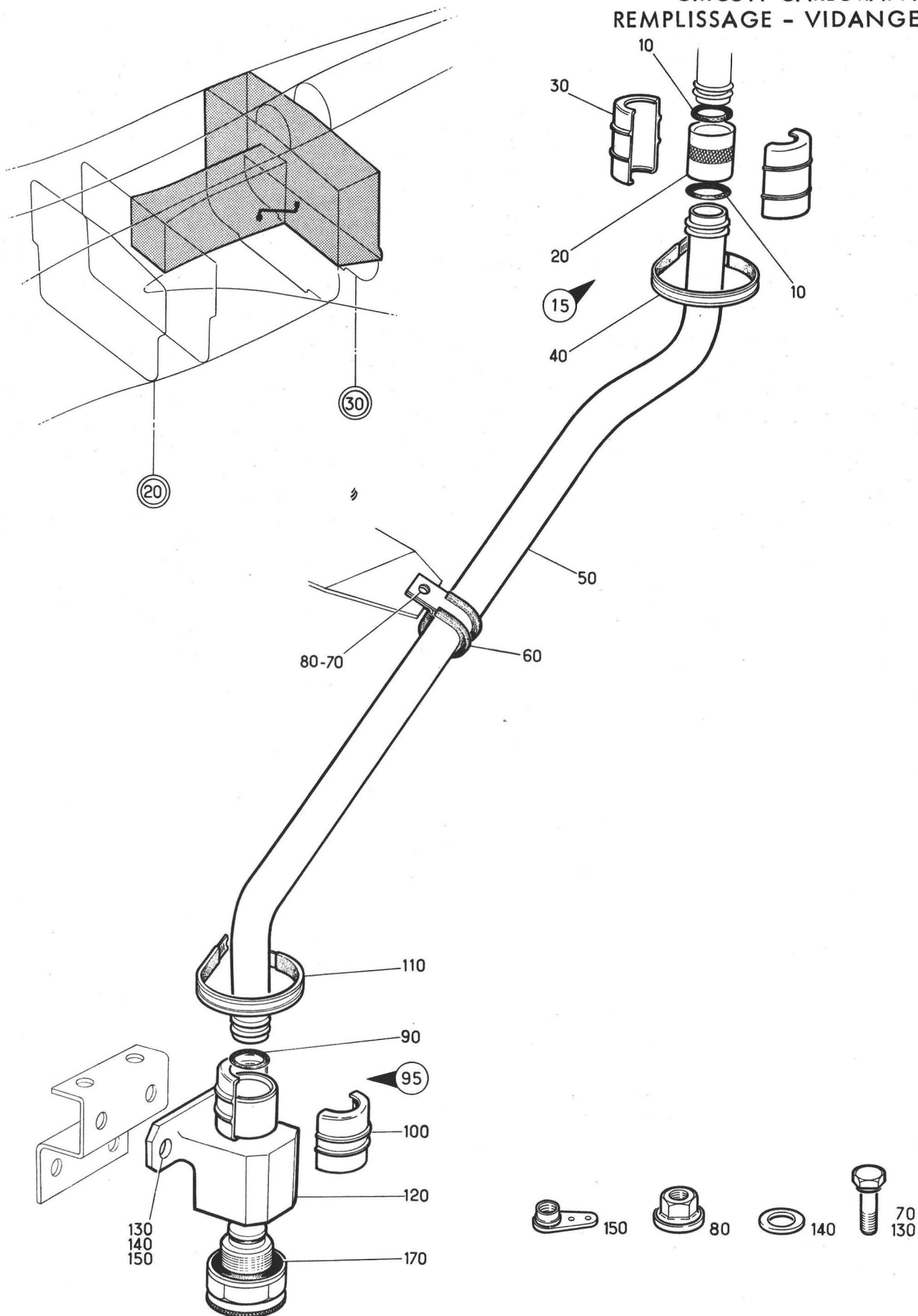


Planche 11 - INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR F3.

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
11-				
+001		INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR . F3 (EIS 41-30-01-130)	RF	005086 R
+001A		INSTALLATION PURGE DE RESERVOIR . F3 (M847)(EIS 41-30-01-130A)	RF	087999 R
010	8-9X2-7FP1SA	..JOINT TORIQUE. F0235	2	
015	L08-03	..RACCORD. F0458	1	005086 R
015A		..RACCORD (M847)	1	087999 R
020	0-08-08	..DOUILLE F0458	1	
030	L08-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
040	0-08-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	005086 R
040A	0-08-071	..COLLIER EQUIPE (M847) . . F0458	1	087999 R
050	121E52-303-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE	1	
060	35G8	..COLLIER. F0215	1	
070	CSP118-3-1VIS K0999	1	
080	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
090	8-9X2-7FP1SA	..JOINT TORIQUE. F0235	1	
095	E08-03	..RACCORD. F0458	1	005086 R
095A		..RACCORD (M847)	1	087999 R
100	E08-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
110	0-08-07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	005086 R
110A	0-08-071	..COLLIER EQUIPE (M847) . . F0458	1	087999 R
120	121E52-150-07-0	..BOITIER DE PURGE F0300	1	
130	CSP118-4-3VIS K0999	2	
140	AN960PD416RONDELLE. 88044	2	
150	AJ94MECROU A RIVER F0224	2	
160	A4056	..ROBINET DE PURGE (44Q-6) . F0218	1	
170	31931	..JOINT TORIQUE F0218	1	

SECTION 41-33

REPLISSAGE ET VIDANGE

(Partie électrique)

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

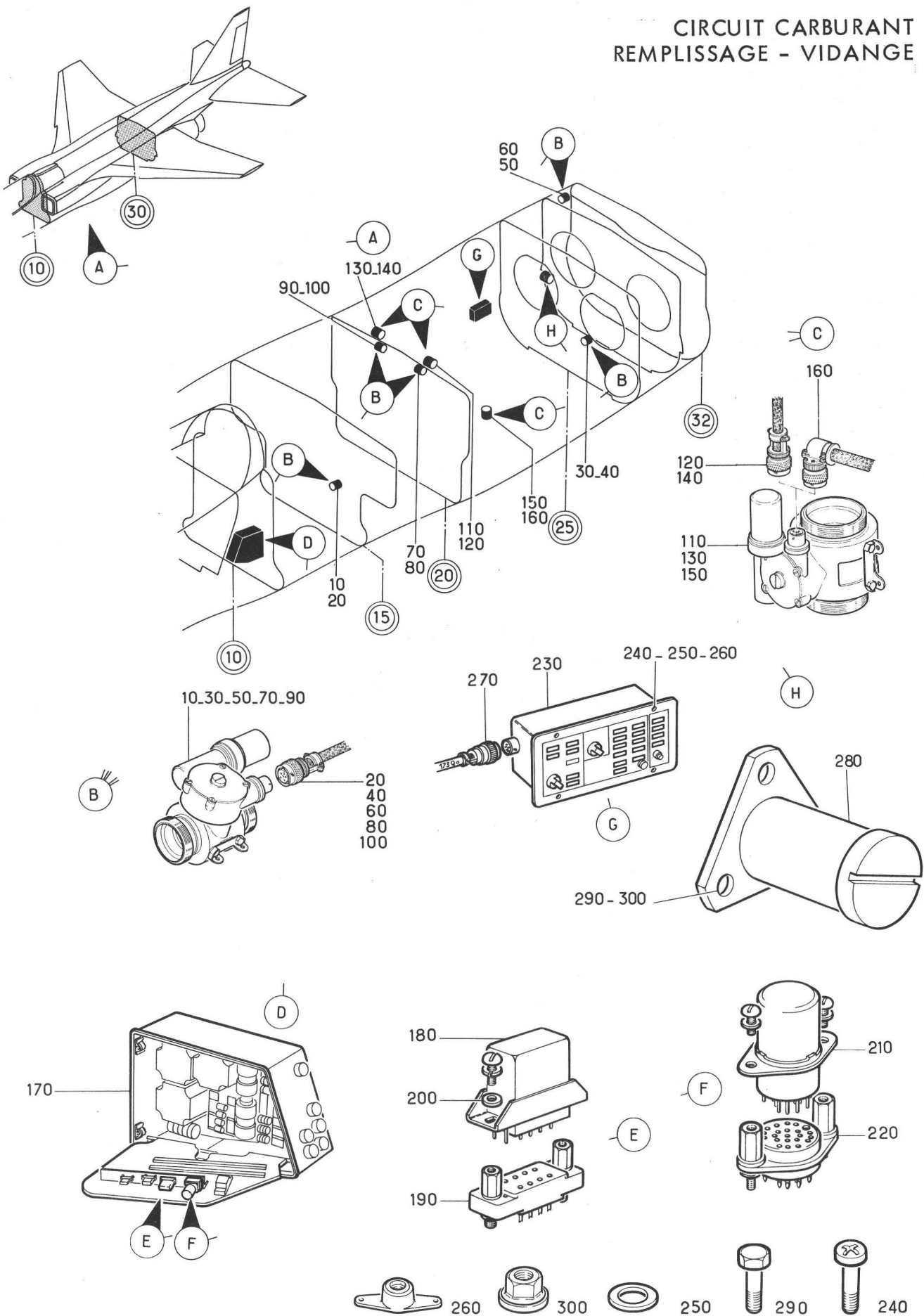


Planche 01 - REPLISSAGE ET VIDANGE - PARTIE ELECTRIQUE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
01-				
+001B		REPLISSAGE ET VIDANGE-PARTIE . . ELECTRIQUE (EIS 41-30-02-010B)	RF	005014
+001C		REPLISSAGE ET VIDANGE-PARTIE . . ELECTRIQUE (M332) (EIS 41-30-02-010C)	RF	015130 R
+001E		REPLISSAGE ET VIDANGE-PARTIE . . ELECTRIQUE (M1416) (EIS 41-30-02-010E)	RF	131999 R
010	900063	.ROBINET (18Q-1) K2617	RF	
020	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (18Q-1A*)(ADP) F0111	1	
030	900063	.ROBINET (18Q-2) K2617	RF	
040	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (18Q-2A*)(ADP) F0111	1	
050	900063	.ROBINET (18Q-3) K2617	RF	
060	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (18Q-3A)(ADP) F0111	1	
070	900063	.ROBINET (18Q-4) K2617	RF	
080	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (18Q-4A*)(ADP) F0111	1	
090	900063	.ROBINET (18Q-5) K2617	RF	
100	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (18Q-5A*)(ADP) F0111	1	
110	900065	.ROBINET EQUIPE (14Q-1) . . . K2617	RF	
120	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (14Q-1A*)(ADP) F0111	1	
130	900065	.ROBINET EQUIPE (14Q-2) . . . K2617	RF	
140	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (14Q-2A*)(ADP) F0111	1	
150	900065	.ROBINET EQUIPE (14Q-5) . . . K2617	RF	
160	5108RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (14Q-5A*)(ADP) F0111	1	
170A	121A63-231-00-0 M14	.COFFRET EQUIPE (31 ALPHA). F0300	RF	
180	TD03F	..MODULE DE COMMANDE (198Q) F1983	1	
190	1008-3	..SOCLE F1983	1	
200	AN961-4	..RONDELLE 88044	2	
210	LLR26AAK18	..RELAIS (199Q) F1983	1	
220	6403-1	..SOCLE F1983	1	
230B	166H	.TABLEAU DE REMPLISSAGE CARBURANT (173Q)(ADP) F0300	1	005014
230C	166H1	.TABLEAU DE REMPLISSAGE CARBURANT (M332)(173Q)(ADP) F0300	1	015999
240	CSP101-3-4VIS K0999	4	
250	AN960-10LRONDELLE 88044	4	
260	5GAL108NYLST0PECROU A RIVER F0224	4	005130 R
260A	LAHR93MECROU A RIVER (M1416) F0224	4	131999 R
270	5106RC24-61S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (173Q-A*)(ADP) F0111	1	
280	700E	.PRISE STATIQUE (209Q). . . F0552	1	
290	A226C2VIS K0195	3	
300	PR3508MECROU HEXAGONAL . . . F0224	3	

CIRCUIT CARBURANT
REPLISSAGE - VIDANGE

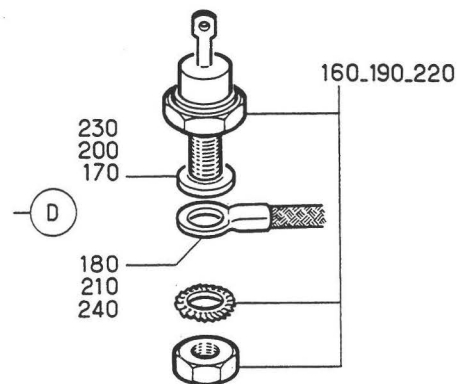
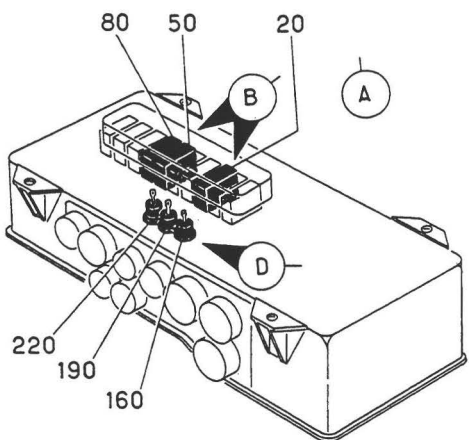
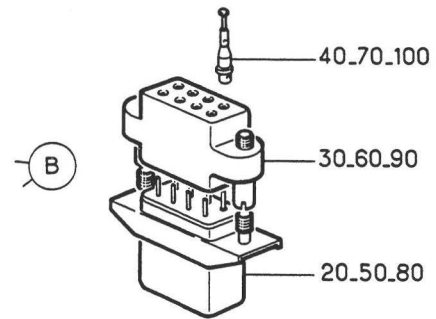
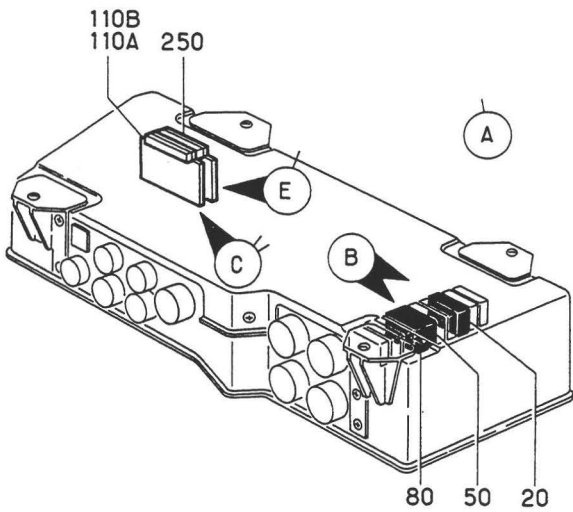
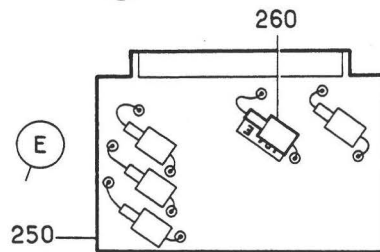
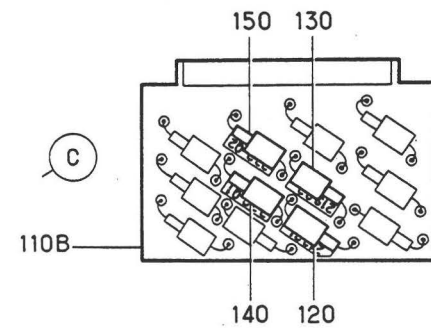
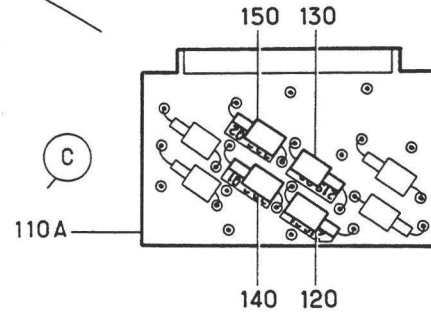
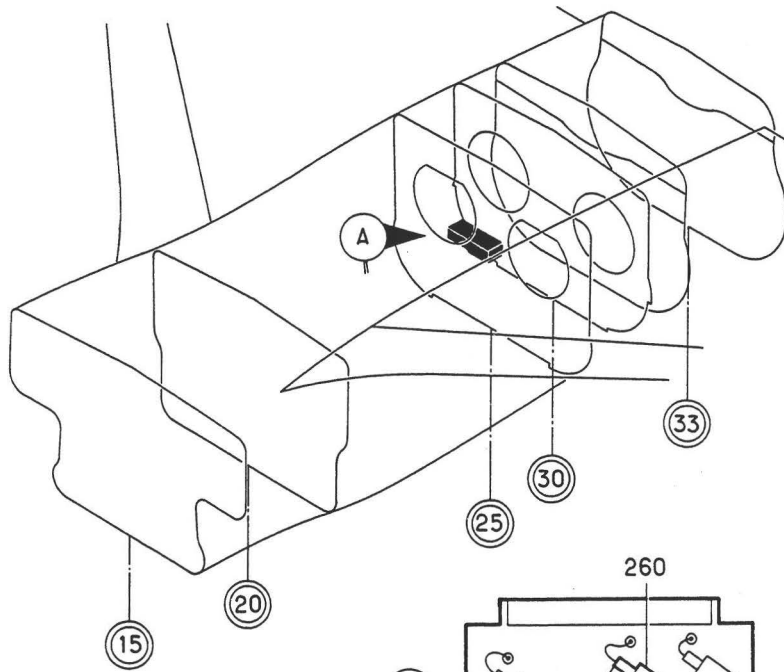


Planche 02
REPLISSAGE ET VIDANGE - EQUIPEMENTS DANS COFFRET 64 ALPHA

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION					Qté	APP.
		1	2	3	4	5		
02-								
220	1N1587	..	DIODE (101E).	..	F2214	1	005027	
230	AN960-10L	..	RONDELLE.	..	88044	1	005027	
240	2-36153-4	..	COSSE	F0286	1	005027	
250	121A62-089-00-0	..	CIRCUIT IMPRIME (M371).	..	F0300	RF	028100 R	
			(89 ALPHA)		F0300			
250A	121A62-089-00-0	..	CIRCUIT IMPRIME 89 ALPHA (M915)		F0300	RF	101999 R	
	M1		(89 ALPHA)		F0300			
260	1N3191	...	DIODE (M371)(101E)	F2214	1	028999	

CIRCUIT CARBURANT
TRANSFERT

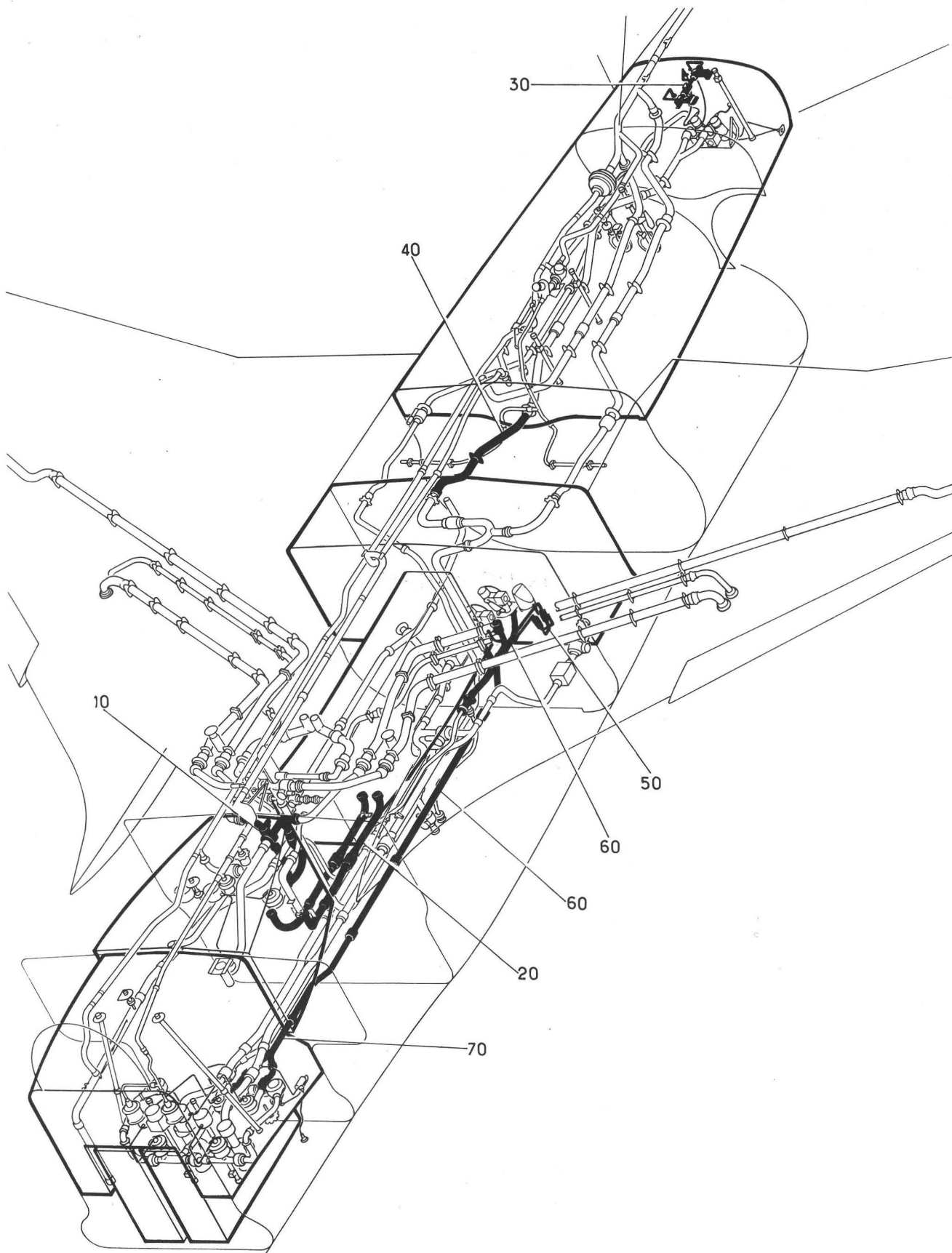


Planche 01 - TRANSFERT DE CARBURANT

Section : 40

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01-				
+001B		TRANSFERT DE CARBURANT. (EIS 41-00-05-010B)	RF	005012
+001C		TRANSFERT DE CARBURANT (M212) . . (EIS 41-00-05-010C)	RF	013034
+001D		TRANSFERT DE CARBURANT (M437) . . (EIS 41-00-05-010D)	RF	035130
+001F		TRANSFERT DE CARBURANT. (M1336-1340)(EIS 41-00-05-010F)	RF	131999 R
010		.TRANSFERT CARBURANT C20 A POSTE. 6500 (VOIR 41-42-01-001)	1	005034
010A		.TRANSFERT CARBURANT C20 A POSTE. 6500 (M437) (VOIR 41-42-01-001A)	1	035130
010B		.TRANSFERT CARBURANT C20 A POSTE. 6500 (M1336-1340) (VOIR 41-42-01-001B)	1	131999 R
020		.TRANSFERT CARBURANT ENTRE. RESERVOIR F2-F3 (VOIR 41-42-02-001)	1	005034
020A		.TRANSFERT CARBURANT ENTRE. RESERVOIR F2-F3 (M437) (VOIR 41-42-02-001A)	1	035999
030		.MANOCONTACTS DES POMPES F4 (VOIR 41-42-03-001)	1	
040		.TRANSFERT CARBURANT DANS SOUTE . (VOIR 41-42-04-001)	1	
050		.MANOCONTACTS DES POMPES F3 (VOIR 41-42-05-001)	1	
060A		.TRANSFERT CARBURANT C20 A C30. . (VOIR 41-42-06-001A)	1	005012
060B		.TRANSFERT CARBURANT C20 A C30. . (M212)(VOIR 41-42-06-001B)	1	013999
070A		.TRANSFERT CARBURANT C15 A C20. . (VOIR 41-42-07-001A)	1	005012
070B		.TRANSFERT CARBURANT C15 A C20. . (M212)(VOIR 41-42-07-001B)	1	013130
070D		.TRANSFERT CARBURANT C15 A C20. . (M1336-1340) (VOIR 41-42-07-001D)	1	131999 R

CIRCUIT CARBURANT
TRANSFERT

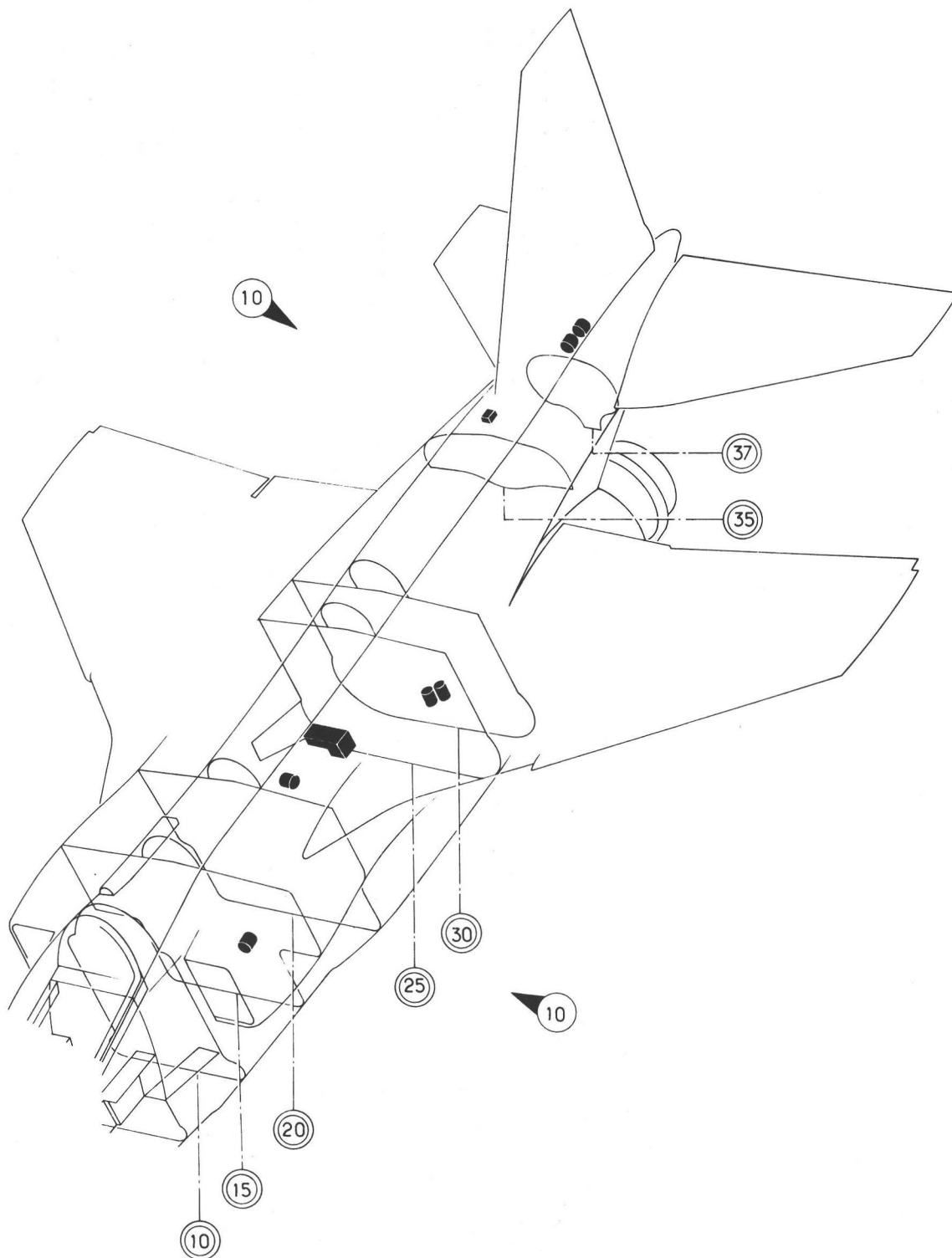


Planche 02 - TRANSFERT DE CARBURANT

Section : 40

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.										
					1	2	3	4	5	6	7			
02-														
001B +001C	SUPPRIME	TRANSFERT DE CARBURANT. (EIS 41-00-05-020C)	RF	005027										R R
+C01D		TRANSFERT DE CARBURANT (M371) . . . (EIS 41-00-05-020D)	RF	028071										R
+001E		TRANSFERT DE CARBURANT (M912) . . . (EIS 41-00-05-020E)	RF	072100										R
+001F		TRANSFERT DE CARBURANT (M915) . . . (EIS 41-00-05-020F)	RF	101999										R
010B 010C	SUPPRIME	. TRANSFERT-PARTIE ELECTRIQUE. . . . (VOIR 41-43-01-001C)	1	005027										R R
010D		. TRANSFERT-PARTIE ELECTRIQUE. . . . (M371)(VOIR 41-43-01-001D)	1	028071										R
010E		. TRANSFERT-PARTIE ELECTRIQUE. . . . (M912)(VOIR 41-43-01-001E)	1	072100										R
010F		. TRANSFERT-PARTIE ELECTRIQUE. . . . (M915)(VOIR 41-43-01-001F)	1	101999										R

CIRCUIT CARBURANT
TRANSFERT

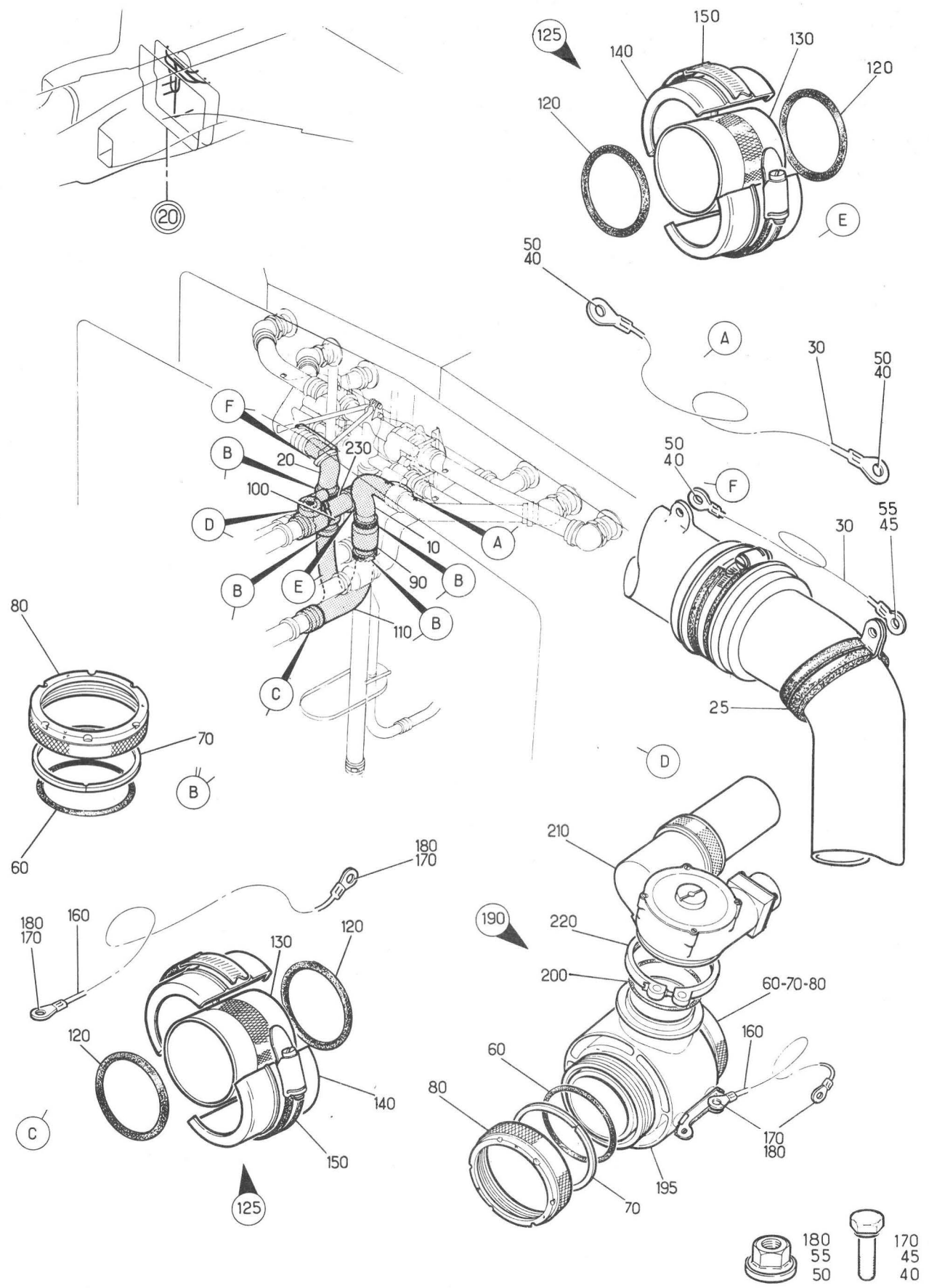


Planche 01 - TRANSFERT CARBURANT C 20 A POSTE 6500

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
01-				
+001		TRANSFERT CARBURANT C20 A POSTE . 6500 (EIS 41-40-01-010)	RF	005034
+001A		TRANSFERT CARBURANT C20 A POSTE . 6500 (M437)(EIS 41-40-01-010A)	RF	035130
+001B		TRANSFERT CARBURANT C20 A POSTE . 6500 (M1336-1340) (EIS 41-40-01-010B)	RF	131999 R
010	121E52-182-00-1	.TUYAUTERIE EQUIPEE (G) . . F0300	1	
020	121E52-182-00-2	.TUYAUTERIE EQUIPEE (D) . . F0300	1	
025	25G50	.COLLIER. F0215	1	
030	596102A11-125-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	
	1			
040	CSP118-3-1VIS K0999	3	
045	CSP118-3-4VIS K0999	1	
050	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	3	
055	HW14-3ECROU HEXAGONAL . . . F1669	1	
060	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE. K2617	6	
070	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	6	
080	441-50C2	.ECROU. K2617	6	
090	9840002M	.CLAPET ANTI-RETOUR (25Q-1) U1918	1	005034
090A	4326	.ROBINET ANTI-RETOUR (M437) . . . (25Q-1)(ADP) K2617	1	035999
100	9840002M	.CLAPET ANTI-RETOUR (25Q-2) U1918	1	005034
100A	4326	.ROBINET ANTI-RETOUR (M437) . . . (25Q-2)(ADP) K2617	1	035999
110	121E52-183-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
120	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	4	
125	L50GB03	.RACCORD. F0458	2	
130	0-50-08	..DOUILLE F0458	1	
140	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
150	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
160	596102A11-100-1	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	
	1			
170	CSP118-3-1VIS K0999	4	
180	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	
190	9318	.ROBINET EQUIPE (14Q-11). . . K2617	1	005130
190A	900065	.ROBINET EQUIPE (M1336)(14Q-11) . K2617	1	131999
195	9304-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . K2617	1	
200	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
210	9002-001	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). . OU K2617	1	
210A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	R
220	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
220A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . K2617	1	131999
230	121E52-179-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	

CIRCUIT CARBURANT
TRANSFERT

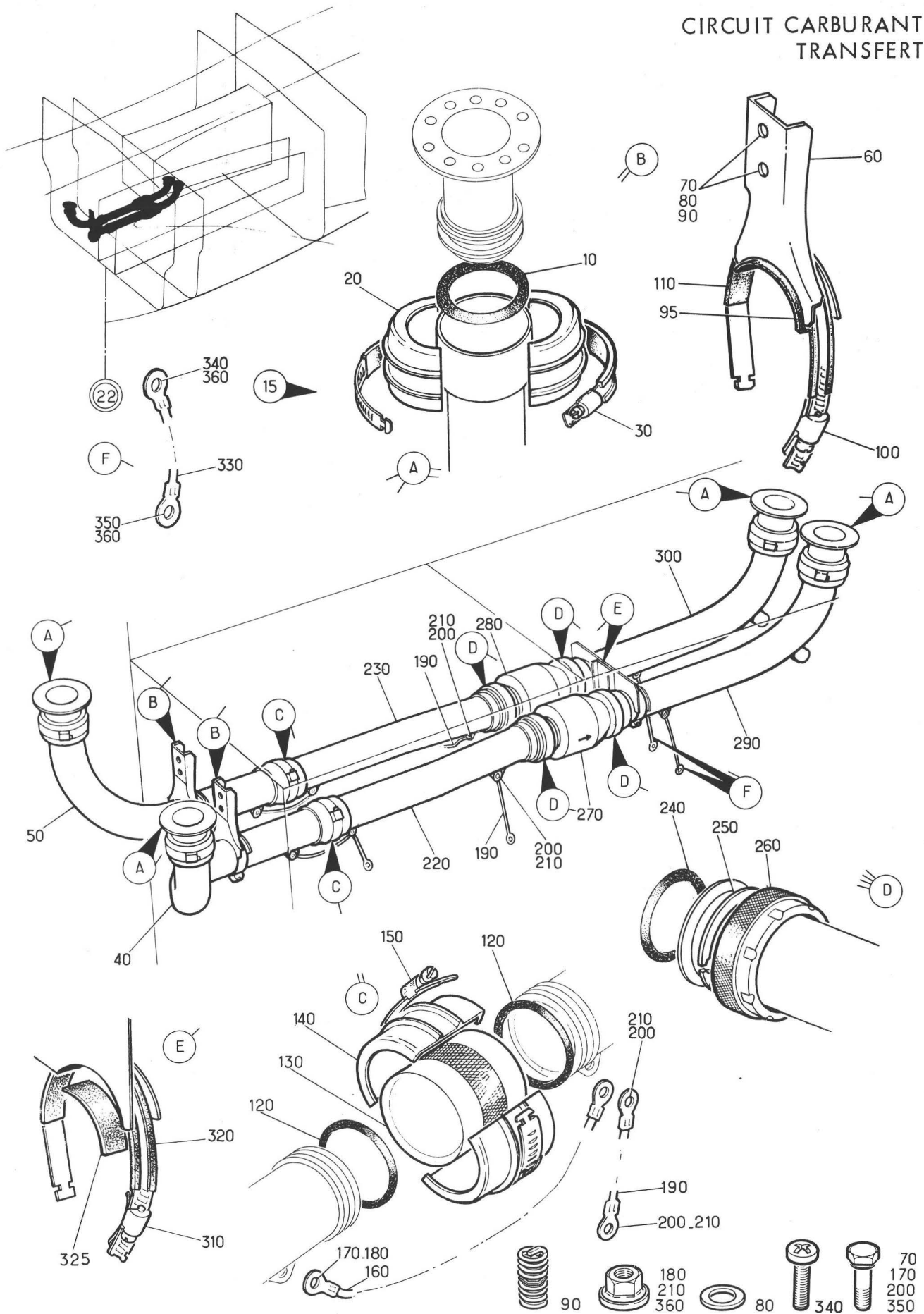


Planche 02 - TRANSFERT CARBURANT ENTRE RESERVOIR F2-F3

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
02-				
+001		TRANSFERT CARBURANT ENTRE RESERVOIR F2-F3 (EIS 41-40-01-020)	RF	005034
+001A		TRANSFERT CARBURANT ENTRE RESERVOIR F2-F3 (M437) (EIS 41-40-01-020A)	RF	035999
010	49-7X5-3FP1 SA	. JOINT. F0235	4	
015	E50GB03	. RACCORD. F0458	4	
020	E50GB06	. JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
030	SP91L07	. COLLIER EQUIPE. F0458	1	
040	121E52-162-00-1	. TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
050	121E52-162-00-2	. TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
060	121B52-316-0C-0	. SUPPORT EQUIPE F0300	2	
070	CSP118-4-1 VIS K0999	4	
080	AN960-416 RONDELLE. 88044	4	
090	3591-4CN0250 FILET RAPPORTE. 91767	4	
095	121B52-316-02-0	. GARNITURE F0300	1	
100	FLEXMH040060	. COLLIER. F2560	2	
110	C13	. GAINE. F0561	2	
120	49-7X5-3FP1 SA	. JOINT. F0235	4	
125	L50-315-03	. RACCORD. F0458	2	
130	0-311-50-08	. DOUILLE F0458	1	
140	L50-315-06	. JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
150	C-50-07	. COLLIER EQUIPE. F0458	1	
160	596102A11-125-1	. TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	2	
170	CSP118-3-1 VIS K0999	2	
180	PR353M ECROU HEXAGONAL F0224	2	
190	596102A11-100-1	. TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	4	R
200	CSP118-3-1 VIS K0999	6	
210	PR353M ECROU HEXAGONAL F0224	6	
220	121E52-222-00-1	. TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
230	121E52-222-00-2	. TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
240	HTE441-50-4	. JOINT TORIQUE. K2617	4	R
250	441-50D4	. RONDELLE FENDUE. K2617	4	
260	441-50C2	. ECROU. K2617	4	
270	9840002M	. CLAPET ANTI-RETOUR (25Q-3) U1918	1	005034
270A	4326	. ROBINET ANTI-RETOUR (M437) (25Q-3)(ADP) K2617	1	035999
280	9840002M	. CLAPET ANTI-RETOUR (25Q-4) U1918	1	005034
280A	4326	. ROBINET ANTI-RETOUR (M437) (25Q-4)(ADP) K2617	1	035999
290	121E52-221-00-1	. TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
300	121E52-221-00-2	. TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
310	FLEXMH040060	. COLLIER. F2560	2	
320	C13	. GAINE. F0561	2	
325	121E52-335-03-0	. GARNITURE. F0300	2	
330	596102A11-100-1	. TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	2	R
340	NAS1100-3-8 VIS 80205	2	
350	CSP118-3-1 VIS K0999	2	
360	PR353M ECROU HEXAGONAL F0224	4	

CIRCUIT CARBURANT
TRANSFERT

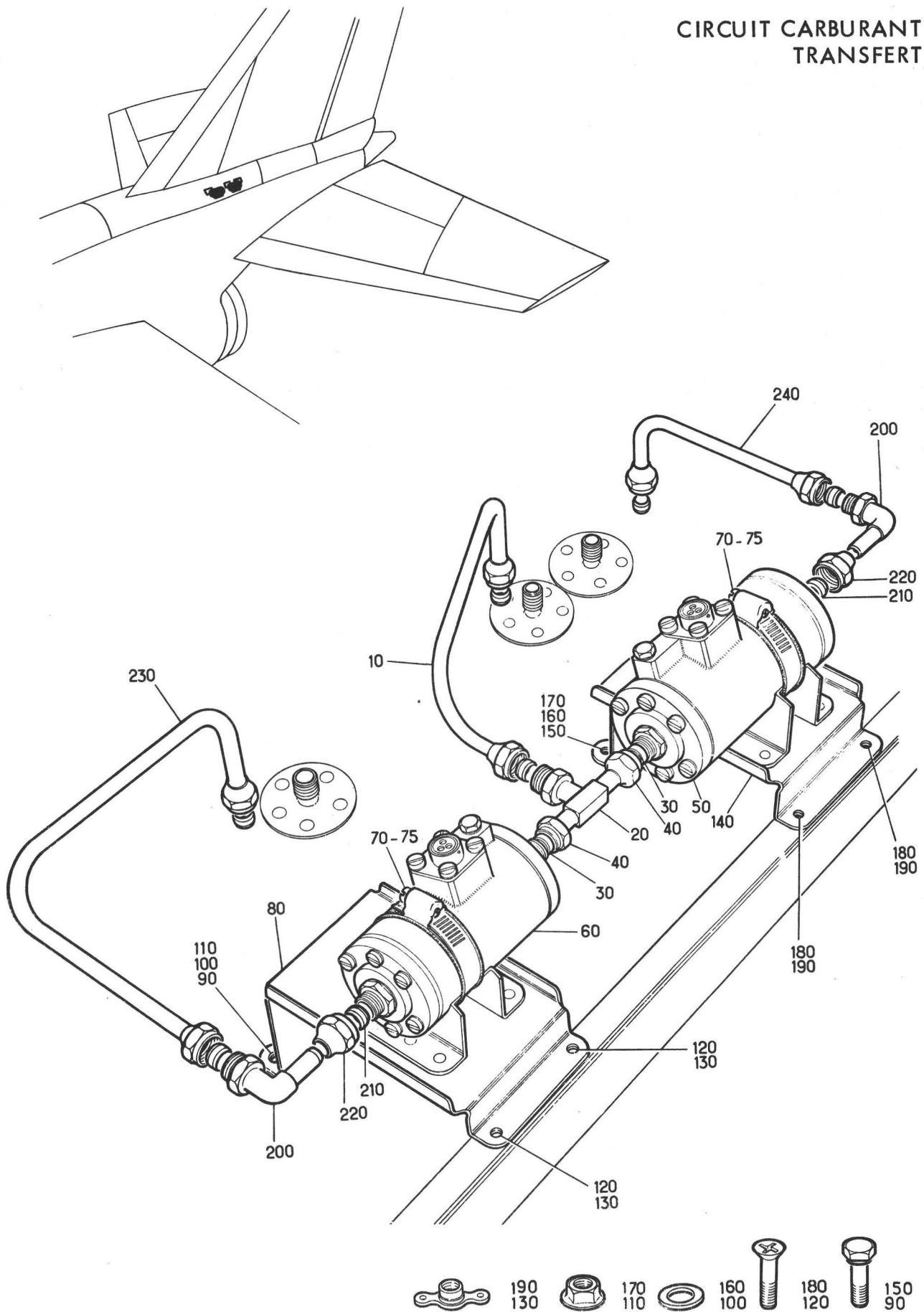


Planche 03 - MANO-CONTACTS DES POMPES F4

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
+001		MANOCONTACTS DES POMPES F4. (EIS 41-40-01-030)	RF	
010	121E52-823-00-0	. TUYAUTERIE K0999	1	
020	121E52-703-13-0	. RACCORD EN TE. K0999	1	
030	R5104	. BAGUE BICONE F0271	2	
040	R5304M	. ECROU FEMELLE SPECIAL. . . F0271	2	
050	1-1224-89	. MANO-CONTACT (3Q-1)(ADP) . F0211	1	
060	1-1224-89	. MANO-CONTACT (3Q-2)(ADP) . F0211	1	
070	FLEXMH032052	. COLLIER. F2560	2	
075	BAS185AFH2-6	. GARNITURE. U1901	SB	
080	121E52-819-00-0	. SUPPORT EQUIPE K0999	1	
090	CSP118-3-1 VIS K0999	2	
100	AN960-10L RONDELLE. 88044	2	
110	AS8600D ECROU U1653	2	
120	CSP124-3-2 VIS K0999	2	
130	CSP109-3 ECROU A RIVER K0999	2	
140	121E52-820-00-0	. SUPPORT EQUIPE K0999	1	
150	CSP118-3-1 VIS K0999	2	
160	AN960-10L RONDELLE. 88044	2	
170	AS8600D ECROU U1653	2	
180	CSP124-3-2 VIS K0999	2	
190	CSP109-3 ECROU A RIVER K0999	2	
200	RA6006	. RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F0271	2	
210	R5106	. BAGUE BICONE F0271	2	
220	R5306M	. ECROU FEMELLE SPECIAL. . . F0271	2	
230	121E52-815-00-0	. TUYAUTERIE K0999	1	
240	121E52-816-00-0	. TUYAUTERIE K0999	1	

CIRCUIT CARBURANT
TRANSFERT

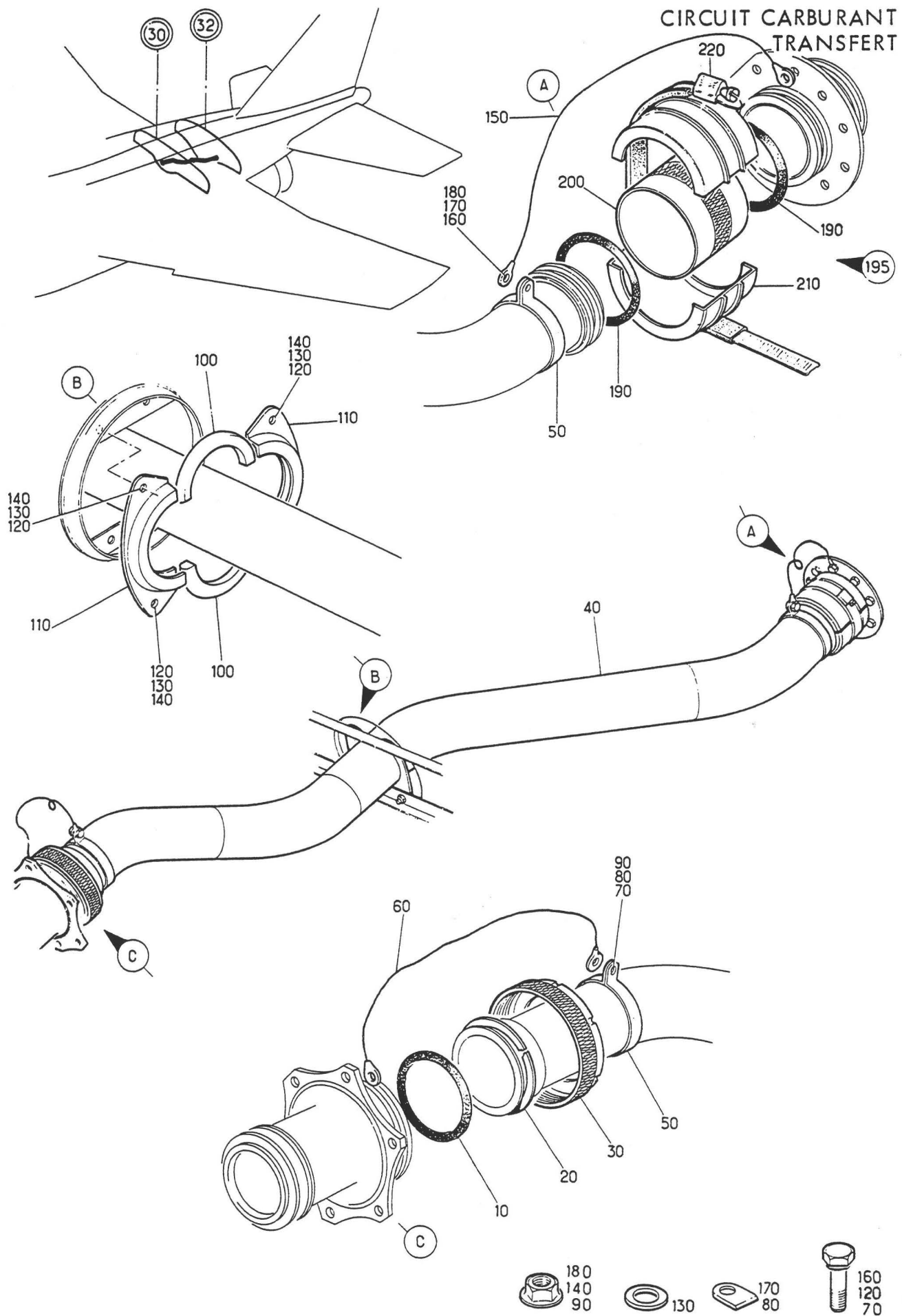


Planche 04 - TRANSFERT CARBURANT DANS SOUTE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
04-				
+001		TRANSFERT CARBURANT DANS SOUTE. . (EIS 41-40-01-040)	RF	
010	CSP4CD138	.JOINT TORIQUE. K0999	1	
020	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	
030	441-50C2	.ECROU. K2617	1	
040	121E52-759-00-0	.TUYAUTERIE K0999	1	
050	V65002-50	.COLLIER DE METALLISATION . K0999	2	
060	AS3360C6E	.TRESSE DE METALLISATION. . K0195	1	
070	CSP118-3-3VIS K0999	1	
080	EEAS237-114NRONDELLE. K0999	1	
090	AS8600DECROU U1653	1	
100	121E52-702-18-0	.DEMI-BAGUE K0999	2	
110	121E52-702-22-0	.DEMI-BRIDE K0999	2	
120	CSP118-3-1VIS K0999	4	
130	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
140	AS8600DECROU U1653	4	
150	AS3360C6C	.TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
160	CSP118-3-3VIS K0999	1	
170	EEAS237-114NRONDELLE. K0999	1	
180	AS8600DECROU U1653	1	
190	49-7X5-3FP1SA OU	.JOINT. F0235	2	
190A	CSP4CD329	.JOINT TORIQUE. K0999	2	
195	L50-315-03	.RACCORD. F0458	1	
200	0-311-50-08	.DOUILLE F0458	1	
210	L50-315-06	.JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
220	0-50-07	.COLLIER EQUIPE. F0458	1	

CIRCUIT CARBURANT
TRANSFERT

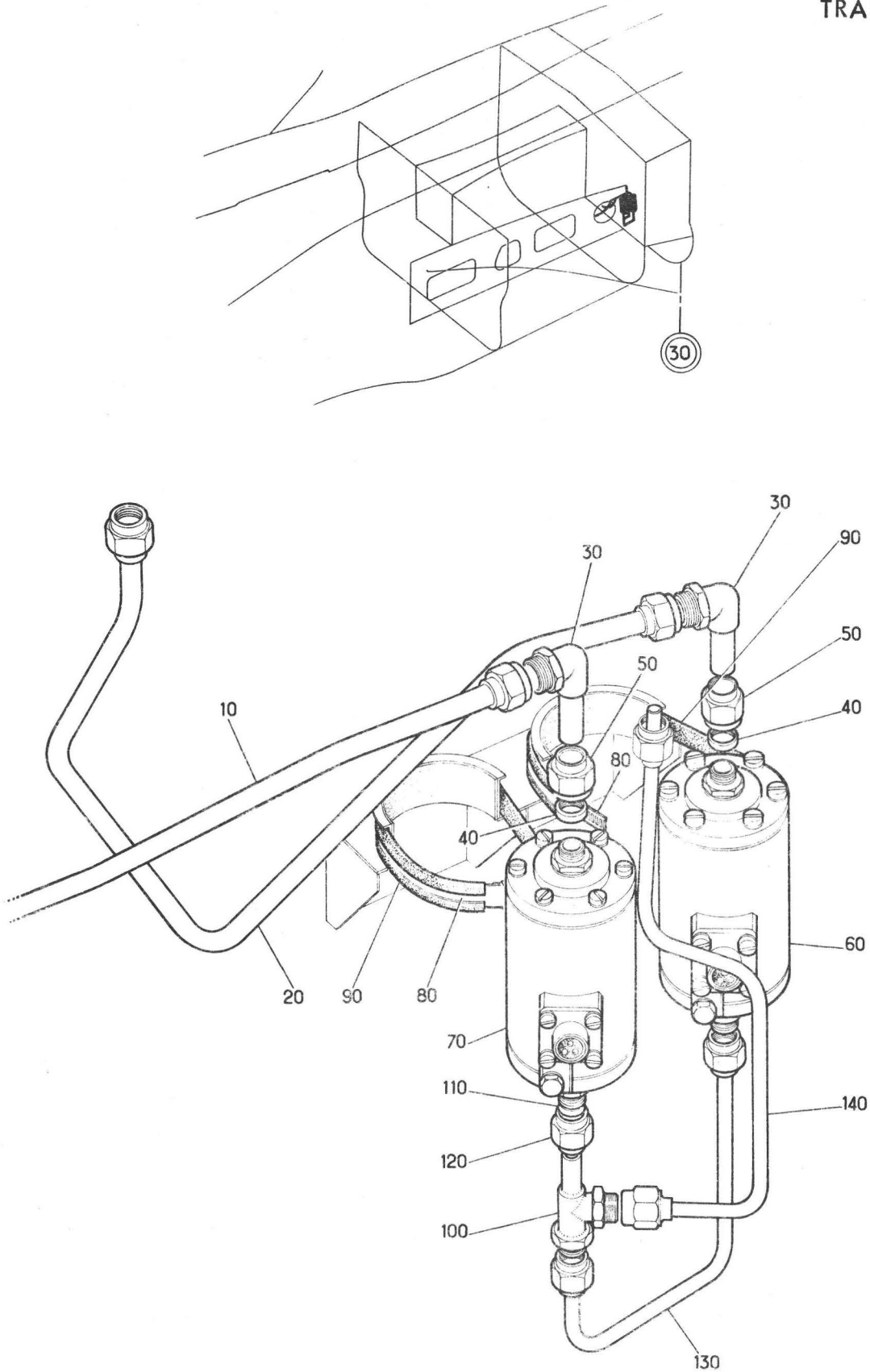


Planche 05 - MANO-CONTACTS DES POMPES F3

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05-				
+001		MANOCONTACTS DES POMPES F3. (EIS 41-40-01-050)	RF	
010	121E52-343-00-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
020	121E52-344-00-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
030	RA6006	.RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F0271	2	
040	R5106	.BAGUE BICONE F0271	2	
050	R5306M	.ECROU FEMELLE SPECIAL. . . F0271	2	
060	1-1224-89	.MANDO-CONTACT (3Q-3)(ADP) . F0211	1	
070	1-1224-89	.MANDO-CONTACT (3Q-4)(ADP) . F0211	1	
080	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	2	
090	C13	.GAINE. F0561	2	
100	RA6504	.RACCORD EN TE BRANCHE A EMBOUT . LISSE (ADP) F0271	1	
110	R5104	.BAGUE BICONE F0271	1	
120	R5304M	.ECROU FEMELLE SPECIAL. . . F0271	1	
130	121E52-345-00-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
140	121E52-346-00-0	.TUYAUTERIE F0300	1	

R
R

CIRCUIT CARBURANT
TRANSFERT

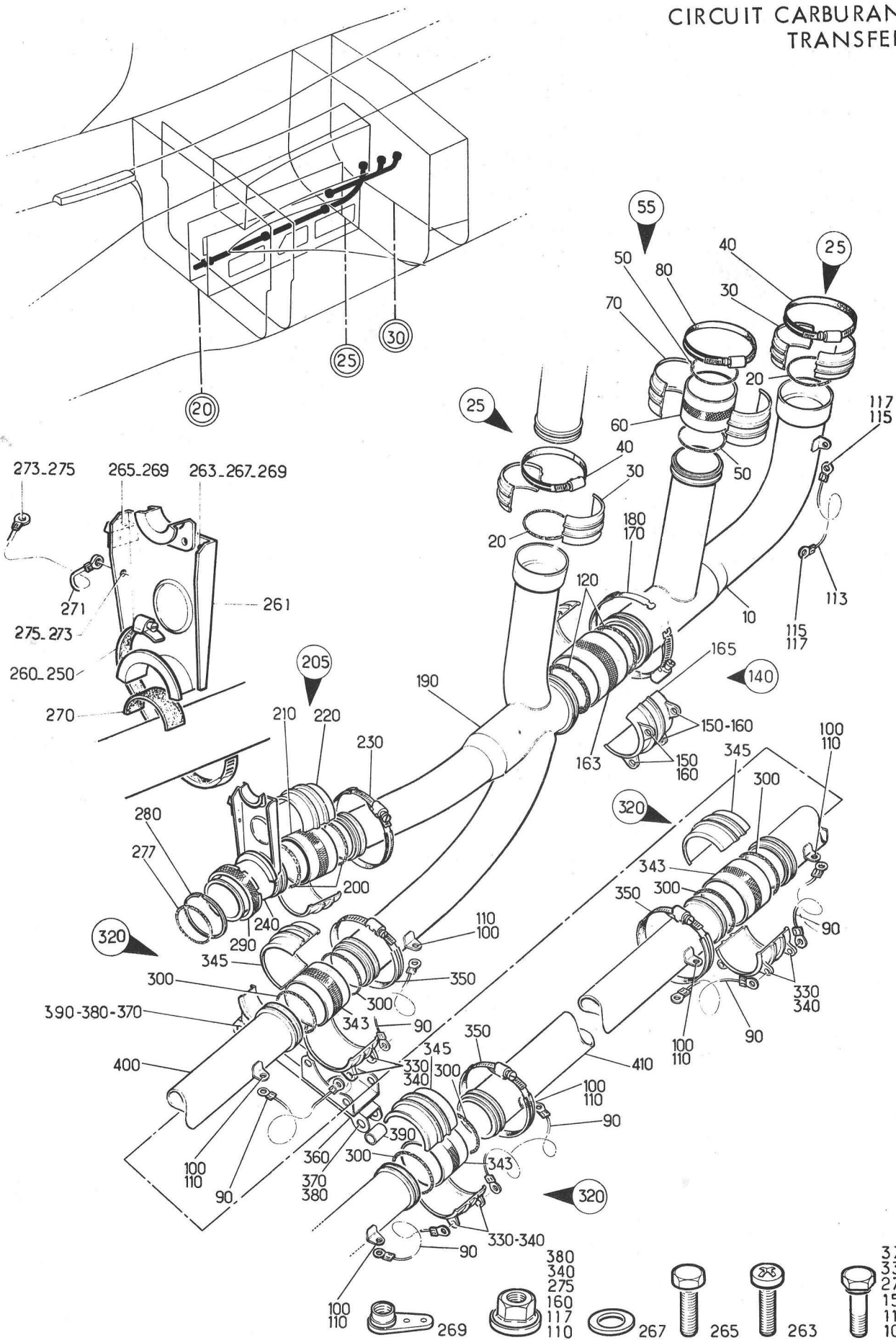


Planche 06 - TRANSFERT CARBURANT C 20 A C 30

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
06-				
+001A		TRANSFERT CARBURANT C20 A C30 (EIS 41-40-01-060A)	RF	005012
+001B		TRANSFERT CARBURANT C20 A C30 (M212)(EIS 41-40-01-060B)	RF	013999
010	121E52-216-00-0 M1	. TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005012
010A	244A	. TUYAUTERIE (M212). F0300	1	013999
020	40-2X5-3FP1SA	. JOINT. F0235	2	
025	E40GB03	. RACCORD. F0458	2	
030	E40GB06	. JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
040	SP91K07	. COLLIER EQUIPE. F0458	1	
050	40-2X5-3FP1SA	. JOINT. F0235	2	
055	L40GB03	. RACCORD. F0458	1	
060	0-40-08	. DOUILLE F0458	1	
070	L40GB06	. JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
080	SP91K07	. COLLIER EQUIPE. F0458	1	
090	596102A11-75-11	. TRESSE DE METALLISATION. F0300	6	
100	CSP118-3-1 VIS K0999	6	
110	PR353M ECROU HEXAGONAL F0224	6	
113	596102A11-100-1 1	. TRESSE DE METALLISATION. F0300	1	
115	CSP118-3-1 VIS K0999	2	
117	PR353M ECROU HEXAGONAL F0224	2	
120	49-7X5-3FP1SA	. JOINT. F0235	2	
140	L50-316-03	. RACCORD. F0458	1	
150	CSP118-3-1 VIS K0999	4	
160	PR353M ECROU HEXAGONAL F0224	4	
163	0-311-50-08	. DOUILLE F0458	1	
165	L50-316-06	. JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
170	FLEXMH040060	. COLLIER. F2560	1	
180	C13	. GAINÉ. F0561	1	
190	121E52-217-00-0 M1	. TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005012
190A	245A	. TUYAUTERIE (M212). F0300	1	013999
200	40-2X5-3FP1SA	. JOINT. F0235	2	
205	L40-311GB03	. RACCORD. F0458	1	
210	0-311-40-08	. DOUILLE F0458	1	
220	L40GB311-06	. JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458	1	
230	SP91K07	. COLLIER EQUIPE. F0458	1	
240	121E52-218-00-0	. TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
250	FLEXMH025045	. COLLIER. F2560	1	
260	C13	. GAINÉ. F0561	1	
261	121B52-307-00-0	. SUPPORT TUYAUTERIE F0300	1	
263	NAS1100-4-8 VIS 80205	2	
265	AJ4104-4-8 VIS F0300	1	
267	AN960-416 RONDELLE. 88044	2	
269	AJ94M ECROU A RIVER F0224	3	
270	121B52-307-05-0	. GARNITURE F0300	1	
271	596102A11-100-1	. TRESSE DE METALLISATION. F0300	1	
273	CSP118-3-1 VIS K0999	2	
275	PR353M ECROU HEXAGONAL F0224	2	
277	441-40-4	. JOINT TORIQUE. K2617	1	
280	441-40D4	. RONDELLE FENDUE. K2617	1	
290	441-40C2	. ECROU. K2617	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
06-				
300	40-2X5-3FP1SA	..JOINT. F0235	6	
320	L40-316GB03	..RACCORD. F0458	3	
330	CSP118-3-1VIS K0999	12	
340	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	12	
343	0-311-40-08	..DOUILLE F0458	1	
345	L40-316-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
350	SP91K07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
360	121B52-308-00-0	..SUPPORT EQUIPE F0300	1	
370	CSP118-4-13VIS K0999	2	
380	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	2	
390	121E52-308-03-0	..ENTRETOISE. F0300	2	
400	121E52-219-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005012
400A	246A	..TUYAUTERIE (M212). F0300	1	013999
410	121E52-220-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005012
410A	247A	..TUYAUTERIE (M212). F0300	1	013999

CIRCUIT CARBURANT
TRANSFERT

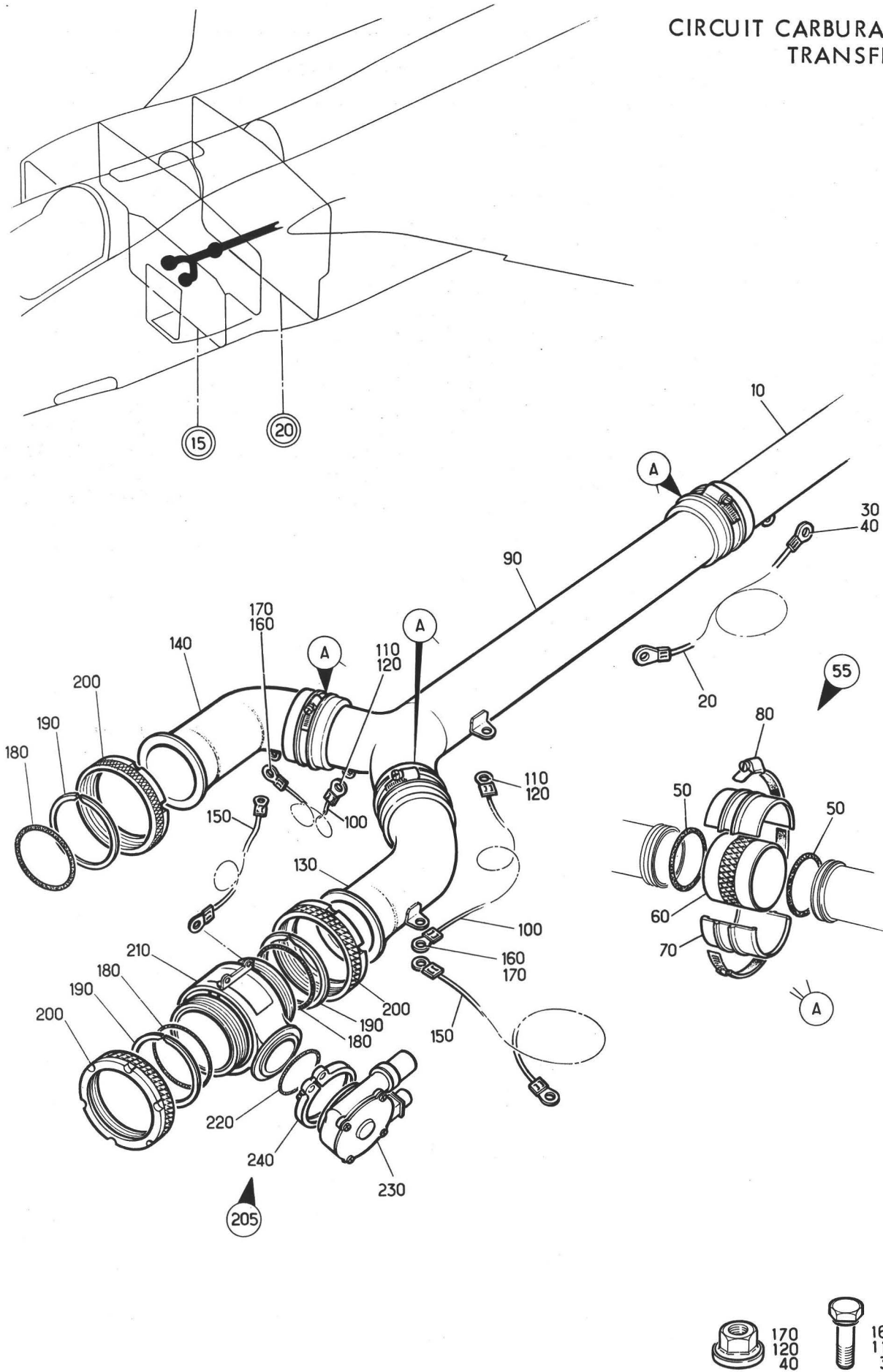


Planche 07 - TRANSFERT CARBURANT C 15 A C 20

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
07-				
+001A		TRANSFERT CARBURANT C15 A C20 . . . (EIS 41-40-01-070A)	RF	005012
+001B		TRANSFERT CARBURANT C15 A C20 . . . (M212)(EIS 41-40-01-070B)	RF	013130
+001D		TRANSFERT CARBURANT C15 A C20 . . . (M1336-1340)(EIS 41-40-01-070D)	RF	131999 R
010	121E52-158-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005012
010A	243A	.TUYAUTERIE (M212). F0300	1	013999
020	596102A11-125-3 4	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	
030	CSP118-3-1VIS K0999	1	
040	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	1	
050	40-2X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	6	
055	L40GB03	.RACCORD. F0458	3	
060	0-40-08	..DOUILLE F0458	1	
070	L40GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	
080	SP91K07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
090	121E52-157-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005012
090A	248A	.TUYAUTERIE (M212). F0300	1	013999
100	596102A11-125-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	2	
110	CSP118-3-1VIS K0999	2	
120	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
130	121E52-155-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
140	121E52-156-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
150	596102A11-100-1 1	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	2	
160	CSP118-3-1VIS K0999	2	
170	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
180	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE. K2617	3	
190	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	3	
200	441-50C2	.ECROU. K2617	3	
205	9318	.ROBINET EQUIPE (140-7) K2617	1	005130
205A	900065	.ROBINET EQUIPE (M1336)(140-7). . . K2617	1	131999
210	9304-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) K2617	1	
220	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
230	9002-001 OU	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). . . K2617	1	
230A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	R
240	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
240A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . . K2617	1	131999

SECTION 41-43

TRANSFERT
(Partie électrique)

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001C		TRANSFERT-PARTIE ELECTRIQUE . . . (EIS 41-40-02-010C)	RF	005027
+001D		TRANSFERT-PARTIE ELECTRIQUE . . . (M371)(EIS 41-40-02-010D)	RF	028071
+001E		TRANSFERT-PARTIE ELECTRIQUE . . . (M912)(EIS 41-40-02-010E)	RF	072100
+001F		TRANSFERT-PARTIE ELECTRIQUE . . . (M915)(EIS 41-40-02-010F)	RF	101999
010	1-1224-89	.MANO-CONTACT (3Q-1)(ADP) . F0211	RF	
020	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (3Q-1A*)(ADP) F0111	1	
030	1-1224-89	.MANO-CONTACT (3Q-2)(ADP) . F0211	RF	
040	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (3Q-2A*)(ADP) F0111	1	
050	1-1224-89	.MANO-CONTACT (3Q-3)(ADP) . F0211	RF	
060	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (3Q-3A*)(ADP) F0111	1	005071
060A	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (M912)(3Q-3A*)(ADP) F0111	1	072999
065	222A121-12	.MANCHON COUDE (M912) . . . 06090	1	072999
070	1-1224-89	.MANO-CONTACT (3Q-4)(ADP) . F0211	RF	
080	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (3Q-4A*)(ADP) F0111	1	005071
080A	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (M912)(3Q-4A*)(ADP) F0111	1	072999
085	222A121-12	.MANCHON COUDE (M912) . . . 06090	1	072999
090	900065	.ROBINET EQUIPE (14Q-7) . . . K2617	RF	
100	5108RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (14Q-7A*)(ADP) F0111	1	
110	900065	.ROBINET EQUIPE (14Q-11) . . . K2617	RF	
120	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (14Q-11A*)(ADP) F0111	1	
+130B	121A63-460-00-0	.COFFRET EQUIPE (M371)(64 ALPHA) . F0300	RF	028100
+130C		.COFFRET EQUIPE 64 ALPHA (M915) . (64 ALPHA)	RF	101999
140	DK1415	..RELAIS (M371)(143E) . . . F0214	1	028999
150	5913-1	..SOCLE RELAIS (M371) . . . F0214	1	028999
160	L22293-25-8AGUVIS (M371) F0111	2	028999
170	L23117-25UBRONDELLE (M371) . . . F0111	2	028999
180	RL48G1	..RELAIS (M371)(147E) . . . K0651	1	028999
190	607A19774	..SOCLE (M371) K0651	1	028999
200	607-19778	..CONTACT RELAIS (M371) . . . K0651	8	028999
210	VS26WDK18	..RELAIS (M371)(142E) . . . F1983	1	028999
220	6403-2	..SOCLE (M371) F1983	1	028999
230	RL48G1	..RELAIS (M371)(144E) . . . K0651	1	028999
240	607A19774	..SOCLE (M371) K0651	1	028999
250	607-19778	..CONTACT RELAIS (M371) . . . K0651	8	028999
300	6251K01	..RELAIS (M371)(145E) . . . K0651	1	028999
310	607A19774	..SOCLE (M371) K0651	1	028999
320	607-19778	..CONTACT RELAIS (M371) . . . K0651	10	028999
330R	121A62-089-00-0	..CIRCUIT IMPRIME (M371) (89 ALPHA) F0300	1	028100

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01-				
330C	121A62-089-00-0 M1	..CIRCUIT IMPRIME 89 ALPHA (M915) (89 ALPHA) F0300	1	101999
340	1N3191	...DIODE (M371)(149E) . . . F2214	1	028999
350	1N3191	...DIODE (M371)(150E) . . . F2214	1	028999
360	1N3191	...DIODE (M371)(151E) . . . F2214	1	028999
370	1N3191	...DIODE (M371)(153E) . . . F2214	1	028999
375	1N3191	...DIODE (M915)(226Q) . . . F2214	1	101999
380	127-29AM1X	..CONNECTEUR (M371)(89 ALPHA-A*). F6162	1	028999
390A	121A63-231-00-0 M14	..COFFRET EQUIPE (31 ALPHA). F0300	RF	101999 R
400	1N1587	..DIODE (M915)(227Q). . . . F2214	1	101999
410	AN960-10L	..RONDELLE (M915) 88044	1	101999
420	236153-4	..COSSE (M915). F0286	1	101999

SECTION 41-50

ALIMENTATION MOTEUR
ET INTERCOMMUNICATION

CIRCUIT CARBURANT ALIMENTATION ET INTERCOMMUNICATION

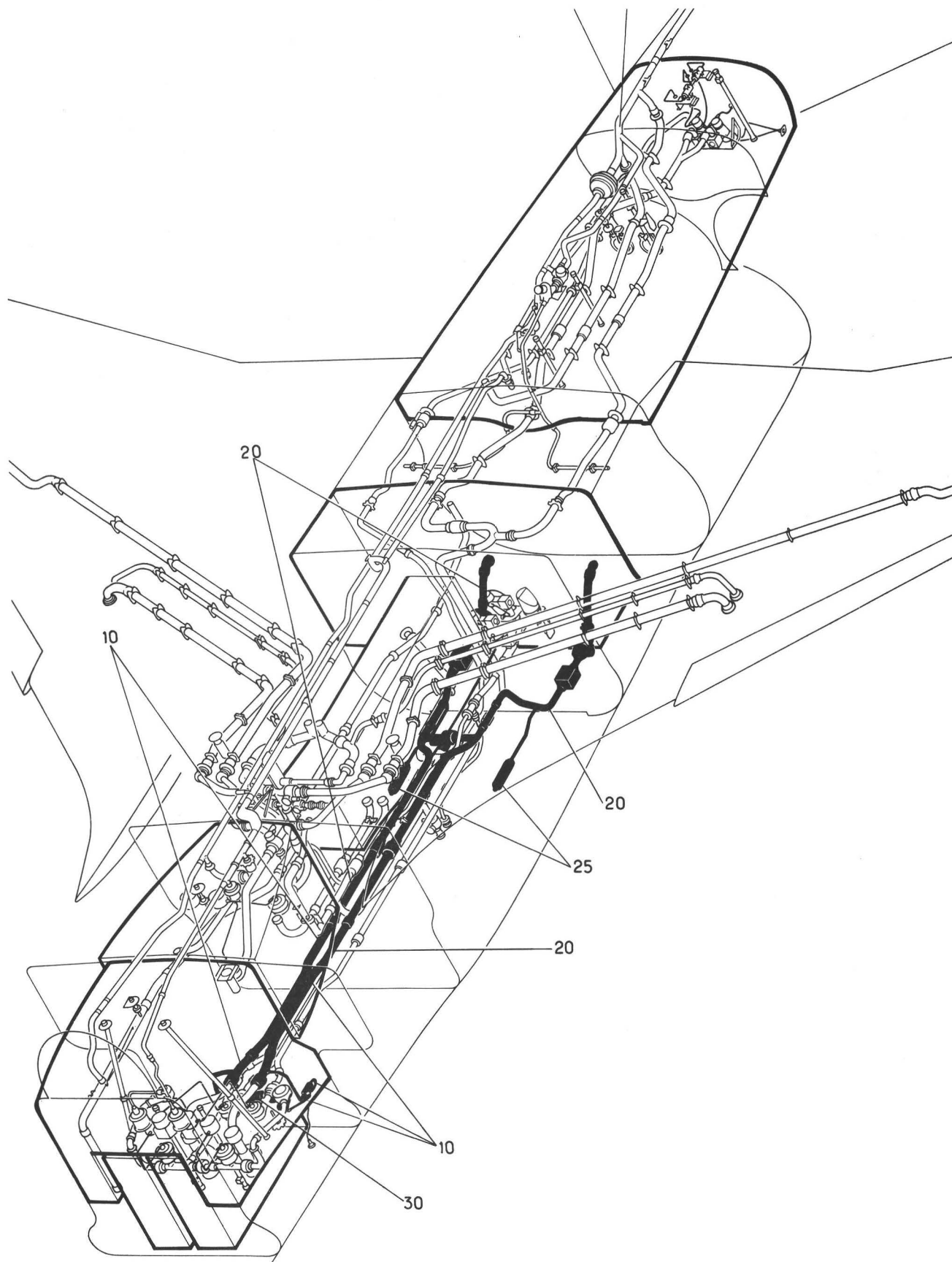


Planche 01 - ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION

Section : 50

Date : MARS 1984

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M1215) (EIS 41-00-06-010)	RF	005023
+001A		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M483) (EIS 41-00-06-010A)	RF	024025
+001B		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M437-1027) (EIS 41-00-06-010B)	RF	026036
+001C		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M726) (EIS 41-00-06-010C)	RF	037130
+001D		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M1336-1340-1341) (EIS 41-00-06-010D)	RF	131999 R
010		.ALIMENTATION MOTEUR ENTRE. COLLECTEURS RESERVOIRS ET C15 (VOIR 41-52-01-001)	1	
020		.ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M1215) (VOIR 41-52-02-001)	1	005023
020A		.ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M483) (VOIR 41-52-02-001A)	1	024025
020B		.ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M437-1027) (VOIR 41-52-02-001B)	1	026036
020C		.ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M726) (VOIR 41-52-02-001C)	1	037130
020D		.ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION (M1336-1340-1341) (VOIR 41-52-02-001D)	1	131999 R
025		.LIMITEUR DE SURPRESSION (M1167). (VOIR 41-52-02M001)	1	131999
030		.INTERCOMMUNICATION ENTRE NOURRICES N1-N2 (VOIR 41-52-03-001)	1	005130
030A		.INTERCOMMUNICATION ENTRE NOURRICES N1-N2 (M1336-1340) (VOIR 41-52-03-001A)	1	131999 R

CIRCUIT CARBURANT
ALIMENTATION ET INTERCOMMUNICATION

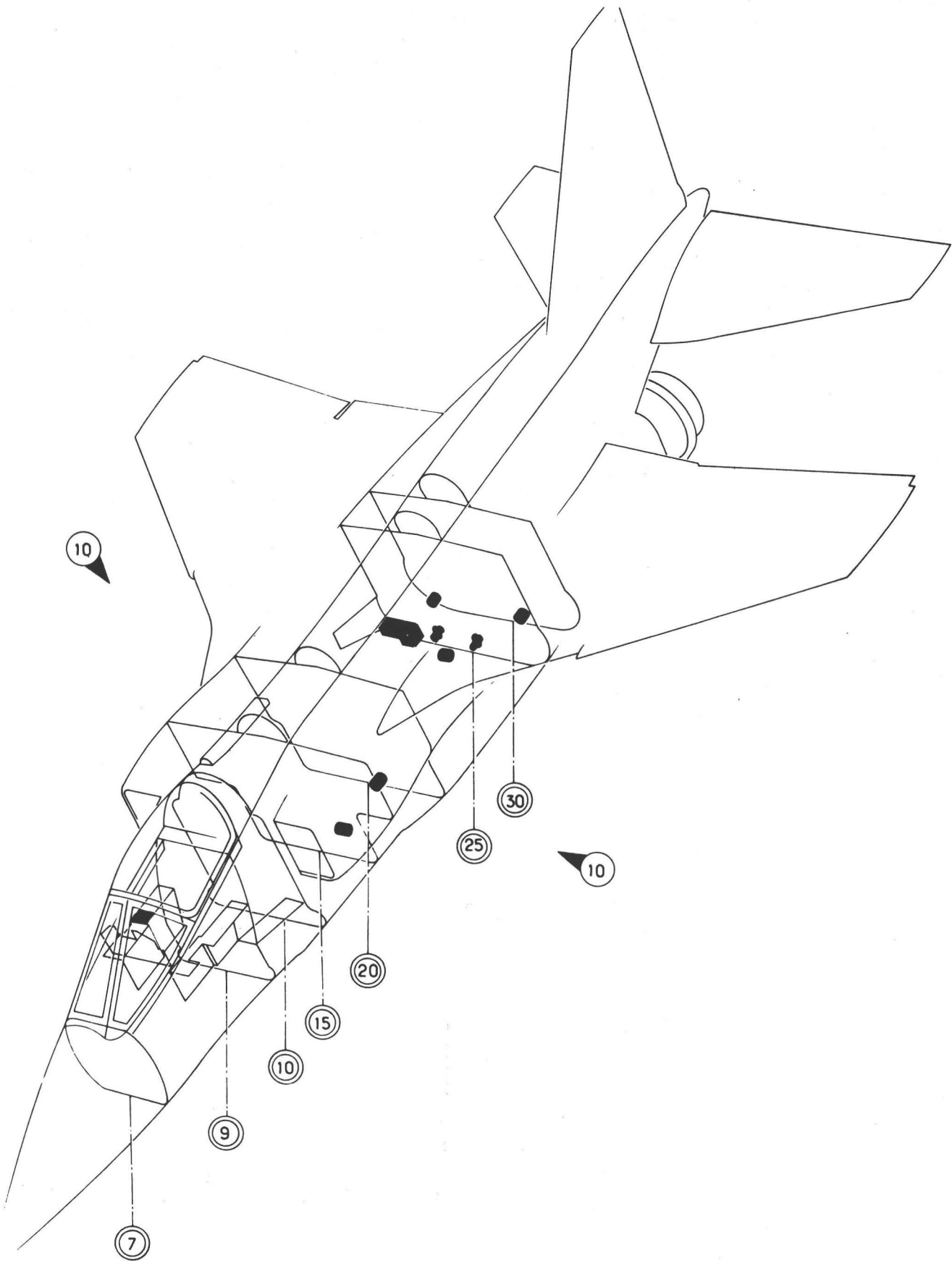


Planche 02 - ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION

Section : 50

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02-				
001A +001B	SUPPRIME	ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (EIS 41-00-06-020B)	RF	005095 R
+001C		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M912) (EIS 41-00-06-020C)	RF	096999 R
010A 010B	SUPPRIME	.ALIMENTATION ET. INTERCOMMUNICATION-PARTIE ELECTRIQUE (VOIR 41-53-01-001B)	1	005095 R
010C		.ALIMENTATION ET. INTERCOMMUNICATION-PARTIE ELECTRIQUE (M912) (VOIR 41-53-01-001C)	1	096999 R

SECTION 41-52

ALIMENTATION MOTEUR
ET INTERCOMMUNICATION
(Circuit carburant)

CIRCUIT CARBURANT
ALIMENTATION ET INTERCOMMUNICATION

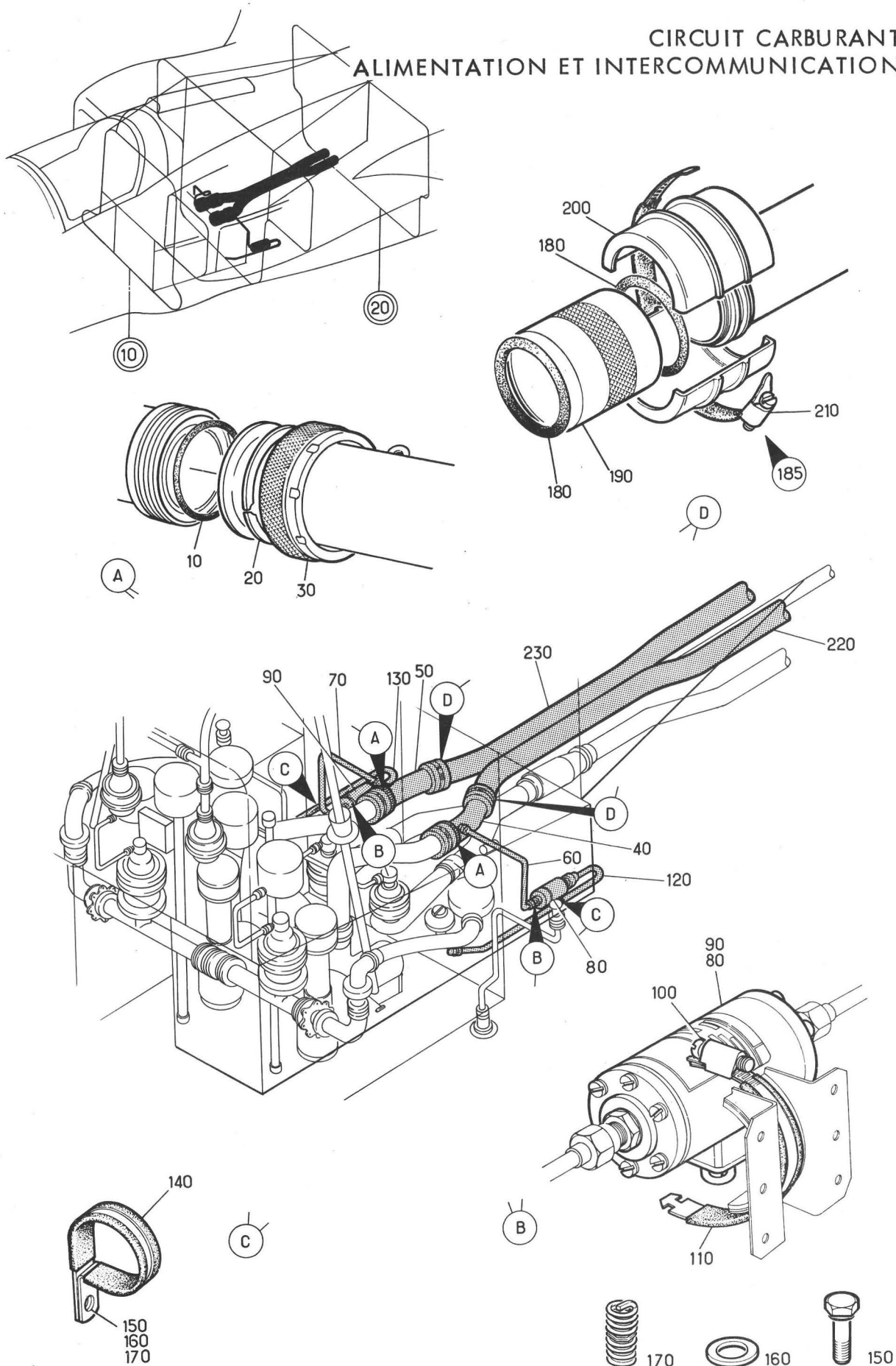


PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001		ALIMENTATION MOTEUR ENTRE COLLECTEURS RESERVOIRS ET C15 (EIS 41-50-01-010)	RF	
010	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE. K2617	2	
020	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	2	
030	441-50C2	.ECROU. K2617	2	
040	121E52-151-00-1	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
050	121E52-151-00-2	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
060	121E52-164-00-1	.TUYAUTERIE F0300	1	
070	121E52-164-00-2	.TUYAUTERIE F0300	1	
080	1-1224-89	.MANO-CONTACT (4Q-1)(ADP) . F0211	1	
090	1-1224-89	.MANO-CONTACT (4Q-2)(ADP) . F0211	1	
100	FLEXMH025045	.COLLIER. F2560	2	
110	HB2297-2G60	.GARNITURE. F0215	2	
120	121E52-163-00-1	.TUYAUTERIE F0300	1	
130	121E52-163-00-2	.TUYAUTERIE F0300	1	
140	25G4	.COLLIER. F0215	2	
150	CSP118-3-1VIS K0999	2	
160	AN560PD10RONDELLE. 88044	2	
170	3591-3CNG129FILET RAPPORTE. . . . 91767	2	
180	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	4	
185	L50GB03	.RACCORD. F0458	2	
190	0-50-C8	.DOUILLE F0458	1	
200	L50GB06	.JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
210	SP91L07	.COLLIER EQUIPE. F0458	1	
220	121E52-152-00-1	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
230	121E52-152-00-2	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	

R
R

CIRCUIT CARBURANT
ALIMENTATION ET INTERCOMMUNICATION

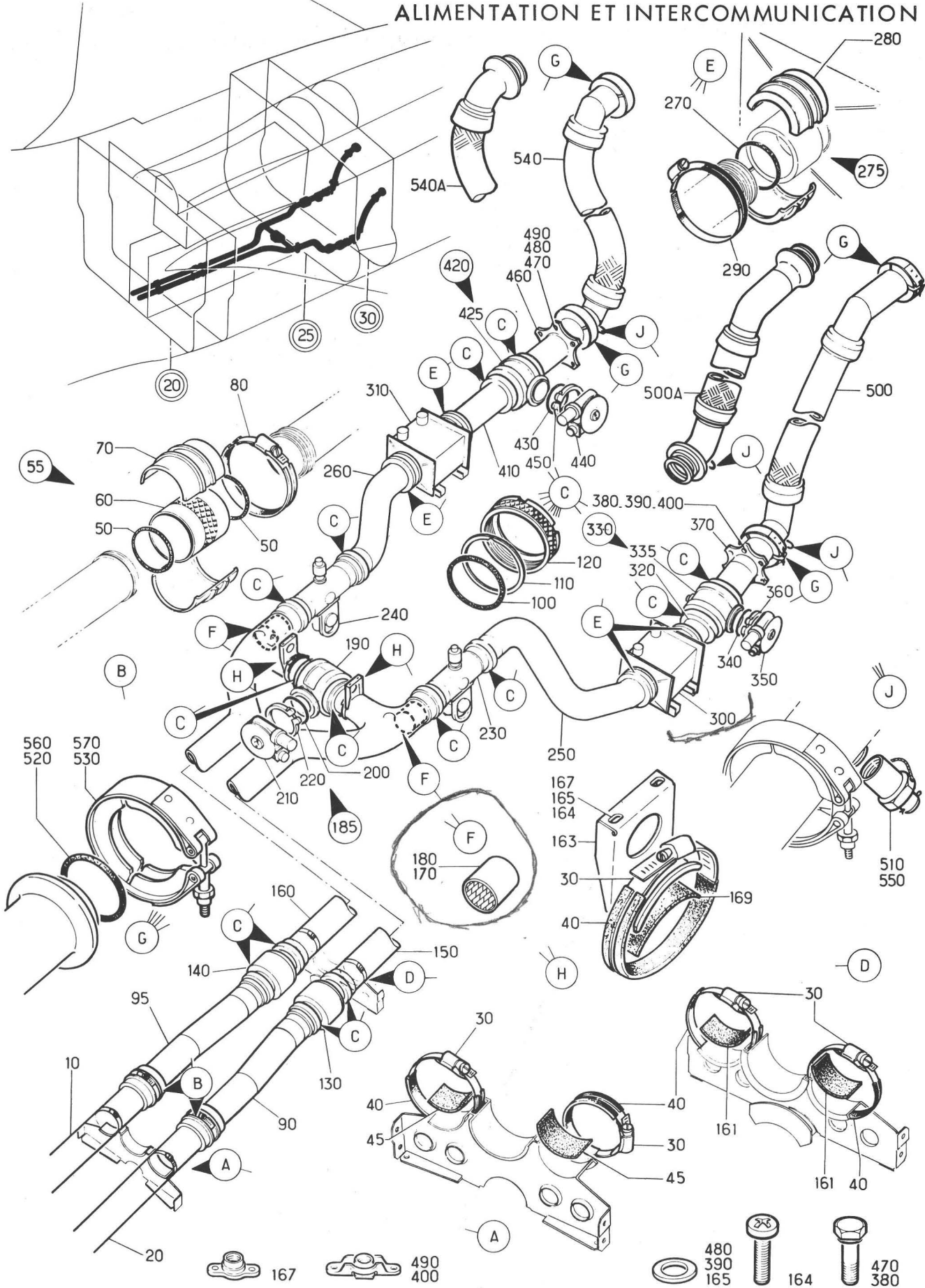


Planche 02 - ALIMENTATION MOTEUR ET INTERCOMMUNICATION

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02-				
+001		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M1215) (EIS 41-50-01-020)	RF	005023
+001A		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M483) (EIS 41-50-01-020A)	RF	024025
+001B		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M437-1027) (EIS 41-50-01-020B)	RF	026036
+001C		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M726) (EIS 41-50-01-020C)	RF	037130
+001D		ALIMENTATION MOTEUR ET. INTERCOMMUNICATION (M1336-1340-1341) (EIS 41-50-01-020D)	RF	131999 R
010	121E52-152-00-1	.TUYAUTERIE EQUIPEE	F0300	RF
020	121E52-152-00-2	.TUYAUTERIE EQUIPEE	F0300	RF
030	FLEXMH040060	.COLLIER.	F2560	6
040	C13	.GAINE.	F0561	6
045	121B52-337-02-0	.GARNITURE.	F0300	2
050	49-7X5-3FP1SA	.JOINT.	F0235	4
055	L50-315-03	.RACCORD.	F0458	2
060	0-50-08	..DOUILLE	F0458	1
070	0-50-06	..JEU DE DEMI-MANCHONS.	F0458	1
080	0-50-07	..COLLIER EQUIPE.	F0458	1
090	121E52-210-00-1	.TUYAUTERIE EQUIPEE	F0300	1
095	121E52-210-00-2	.TUYAUTERIE EQUIPEE	F0300	1
100	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE.	K2617	14
110	441-50D4	.RONDELLE FENDUE.	K2617	14
120	441-50C2	.ECROU.	K2617	14
130	9840002M	.CLAPET ANTI-RETOUR (250-5)	U1918	1 005025
130A	4371	.CLAPET ANTI-RETOUR (M437-1027-1215)(250-5)(ADP)	K2617	1
140	9840002M	.CLAPET ANTI-RETOUR (250-6)	U1918	1 005025
140A	4371	.CLAPET ANTI-RETOUR (M437-1027-1215)(250-6)(ADP)	K2617	1
150	121E52-211-00-1	.TUYAUTERIE EQUIPEE	F0300	1
160	121E52-211-00-2	.TUYAUTERIE EQUIPEE	F0300	1
161	121B52-333-02-0	.GARNITURE.	F0300	2
163	121E52-330-00-0	.SUPPORT TUYAUTERIE	F0300	2
164	NAS1100-3-10VIS	80205	4
165	AN960PD10RONDELLE.	88044	4
167	GM93MECROU A RIVER	F0224	4
169	121E52-330-02-0	..GARNITURE	F0300	1
170	E133-3-020	.REDRESSEUR (33E-1)	F0755	1
180	E133-3-020	.REDRESSEUR (33E-2)	F0755	1
185	9318	.ROBINET EQUIPE (140-8)	K2617	1 005130
185A	900065	.ROBINET EQUIPE (M1336)(140-8)	K2617	1 131999
190	9304-001	..ROBINET D'ARRET (ADP)	K2617	1
200	1400-001	..JOINT TORIQUE	K2617	1

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
210	9002-001 OU	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP) K2617	1	
210A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340) K2617 (ADP)	1	R
220	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
220A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP) K2617	1	131999
230	DMBH64-1	.TRANSMETTEUR DE DEBIT (32E-1) F0755 (ADP)	1	005023
230A	DMBH64-2	.TRANSMETTEUR DE DEBIT (M483) F0755 (32E-1)(ADP)	1	024999
240	DMBH64-1	.TRANSMETTEUR DE DEBIT (32E-2) F0755 (ADP)	1	005023
240A	DMBH64-2	.TRANSMETTEUR DE DEBIT (M483) F0755 (32E-2)(ADP)	1	024999
250	121E52-212-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005130
250A	121E52-212-00-0 M1	.TUYAUTERIE EQUIPEE (M1167) F0300	1	131999
260	121E52-213-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	005130
260A	121E52-213-00-0 M1	.TUYAUTERIE EQUIPEE (M1167) F0300	1	131999
270	49-7X5-3FP1SA	.JOINT F0235	4	
275	E50GB03	.RACCORD F0458	4	
280	E50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS F0458	1	
290	SP91L07	..COLLIER EQUIPE F0458	1	
300	E13641	.ECHANGEUR DE TEMPERATURE (50M-1) U1910 (ADP)	RF	
310	E13641	.ECHANGEUR DE TEMPERATURE (50M-2) U1910 (ADP)	RF	
320	121E52-215-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
330	9318	.ROBINET EQUIPE (14Q-9) K2617	1	005130
330A	900065	.ROBINET EQUIPE (M1336)(14Q-9) K2617	1	131999
335	9304-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) K2617	1	
340	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
350	9002-001 OU	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP) K2617	1	
350A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340) K2617 (ADP)	1	R
360	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
360A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP) K2617	1	131999
370	121E52-203-00-0	.TRAVERSEE DE CLOISON F0300	1	
380	CSP118-4-4VIS K0999	6	
390	AN960-416RONDELLE 88044	6	
400	LAHR94MECROU A RIVER F0224	6	
410	121E52-214-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
420	9318	.ROBINET EQUIPE (14Q-10) K2617	1	005130
420A	900065	.ROBINET EQUIPE (M1336)(14Q-10) K2617	1	131999
425	9304-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) K2617	1	
430	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
440	9002-001 OU	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP) K2617	1	
440A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340) K2617 (ADP)	1	R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
450	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
450A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . K2617	1	131999
460	121E52-200-06-0	..TRAVERSEE DE CLOISON . . . F0300	1	
470	CSP118-4-4VIS K0999	6	
480	AN960-416RONDELLE. 88044	6	
490	LAHR94MECROU A RIVER F0224	6	
500	121E52-850-00-0	..TUYAUTERIE SOUPLE CARBURANT (G). K0999	1	005130
500A	121S52-850-00-0	..TUYAUTERIE SOUPLE CARBURANT. . . (M1285)(G) K0999	1	131999
510	121E52-852-00-0	..ENSEMBLE DE TAMPON DE DRAINAGE. K0999	1	
520	CSP4HE223	..JOINT TORIQUE. K0999	2	
530	C13674-21B	..COLLIER. K0698	2	005036
530A	C13674-21BT	..COLLIER (M726) K0698	2	037999
540	121E52-854-00-0	..TUYAUTERIE SOUPLE CARBURANT (D). K0999	1	005130 R
540A	121E52-854-00-0 M1	..TUYAUTERIE SOUPLE CARBURANT. . . (M1341)(D) K0999	1	131999 R
550	121E52-852-00-0	..ENSEMBLE DE TAMPON DE DRAINAGE. K0999	1	
560	CSP4HE223	..JOINT TORIQUE. K0999	2	
570	C13674-21B	..COLLIER. K0698	2	005036
570A	C13674-21BT	..COLLIER (M726) K0698	2	037999

CIRCUIT CARBURANT
ALIMENTATION ET INTERCOMMUNICATION

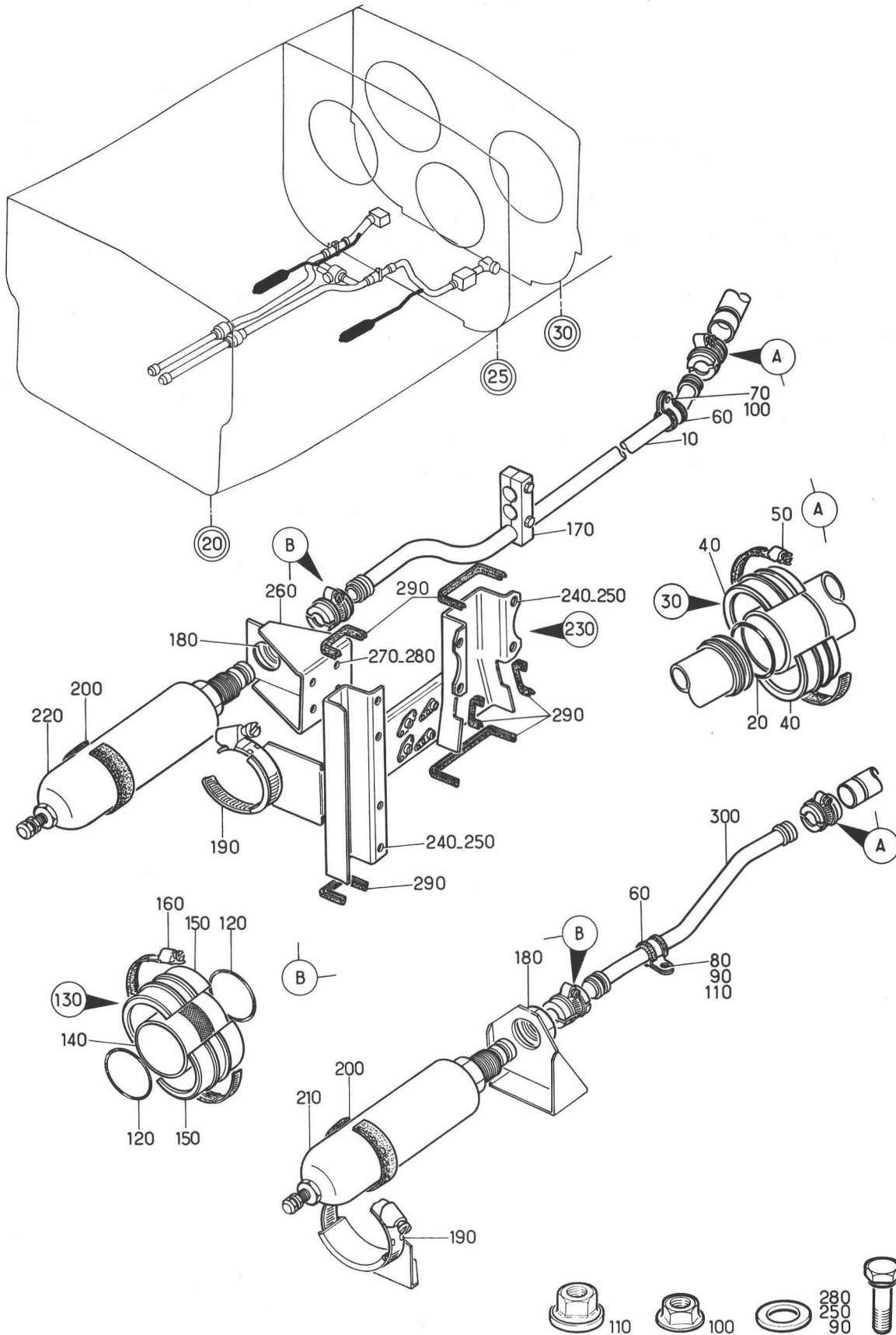


Planche 02M - LIMITEUR DE SURPRESSION

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.	1 2 3 4 5 6 7									
02M														
+001		LIMITEUR DE SURPRESSION (M1167) . (EIS 41-50-01-025)	RF	131999										R
010	121E52-213-10-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	131999										R
020	8-9X2-7FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	2	131999										R
030	E10GB03	.RACCORD. F0458	2	131999										R
040	E10GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	131999										R
050	SP91C07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	131999										R
060	28G10	.COLLIER. F0215	2	131999										R
070	NAS1303-2VIS 80205	RF	131999										R
080	NAS1303-2VIS 80205	1	131999										R
090	AN960C10RONDELLE. 88044	1	131999										R
100	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	RF	131999										R
110	HW14-3ECROU HEXAGONAL F1669	1	131999										R
120	8-9X2-7FP1SA	.JOINT TORIQUE. F0235	4	131999										R
130	L10GB03	.RACCORD. F0458	2	131999										R
140	0-10-08	..DOUILLE F0458	1	131999										R
150	E10GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . . F0458	1	131999										R
160	SP91C07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	131999										R
170	121E09-774-05-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	131999										R
180	L22437-180BCL	.ECROU. F0111	2	131999										R
190	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	2	131999										R
200	4545G60	.GARNITURE. F0215	SB	131999										R
210	082803-01902	.ACCUMULATEUR (26Q-1) F1801	1	131999										R
220	082803-01902	.ACCUMULATEUR (26Q-2) F1801	1	131999										R
230	121E52-380-00-0	.SUPPORT EQUIPE F0300	1	131999										R
240	AJ4103-3-2VIS F0300	8	131999										R
250	AN960C10RONDELLE. 88044	8	131999										R
260	121E52-380-20-0	..SUPPORT F0300	1	131999										R
270	NAS1303-2VIS 80205	4	131999										R
280	AN960PD10LRONDELLE. 88044	4	131999										R
290	103NOIR	..JOINT F0061	SB	131999										R
300	121E52-212-10-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	131999										R

CIRCUIT CARBURANT ALIMENTATION ET INTERCOMMUNICATION

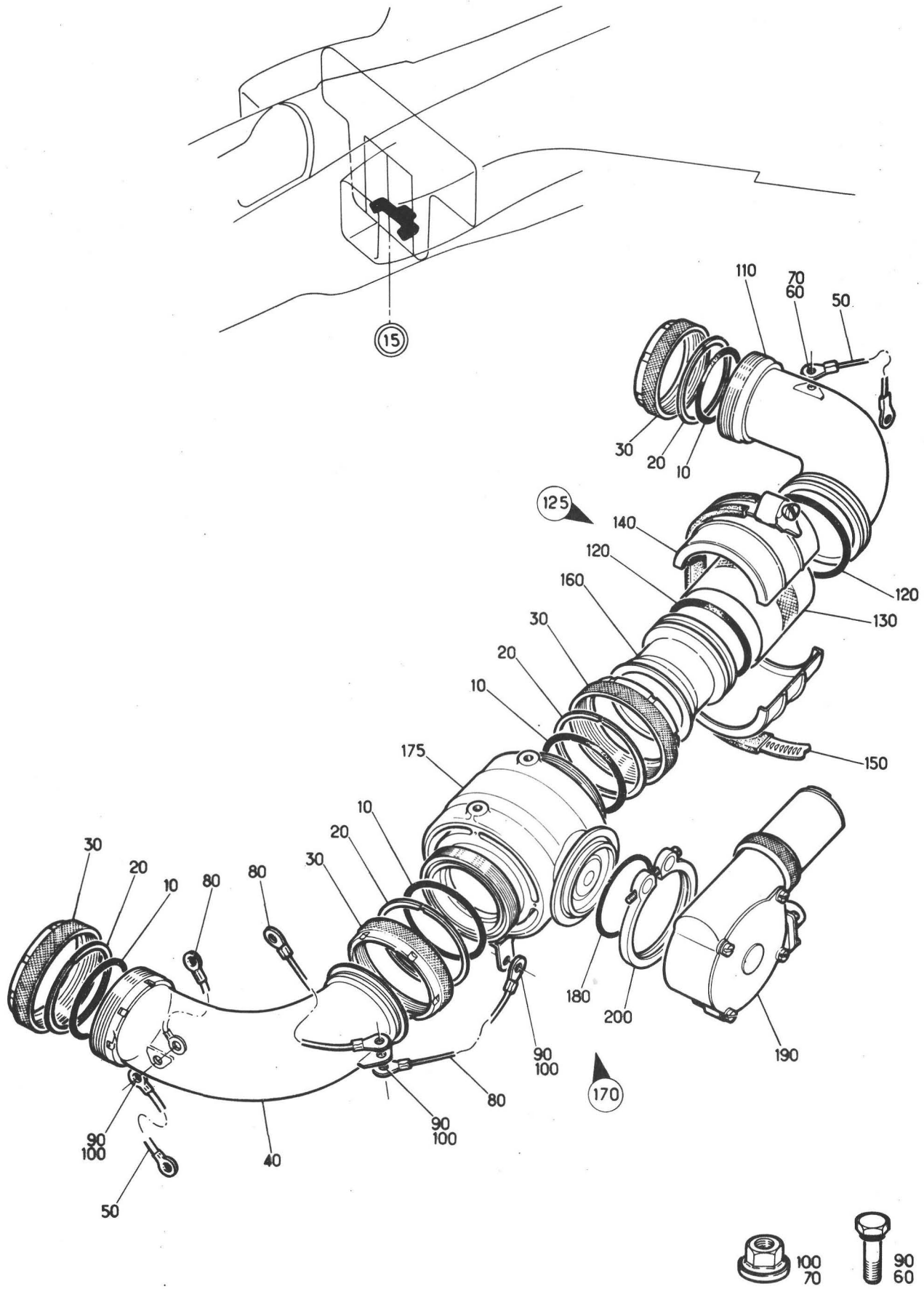


Planche 03 - INTERCOMMUNICATION ENTRE NOURRICES N1-N2

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
03-				
+001		INTERCOMMUNICATION ENTRE. NOURRICES N1-N2 (EIS 41-50-01-030)	RF	005130
+001A		INTERCOMMUNICATION ENTRE. NOURRICES N1-N2 (M1336-1340) (EIS 41-50-01-030A)	RF	131999 R
010	HTE441-50-4	..JOINT TORIQUE. K2617	4	
020	441-50D4	..RONDELLE FENDUE. K2617	4	
030	441-50C2	..ECROU. K2617	4	
040	121E52-159-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
050	596102A11-100-3	..TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	
	4			
060	CSP118-3-1VIS K0999	1	
070	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
080	596102A11-100-1	..TRESSE DE METALLISATION. . F0300	3	
	1			
090	CSP118-3-1VIS K0999	3	
100	PR353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	3	
110	121E52-161-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	
120	49-7X5-3FP1SA	..JOINT. F0235	2	
125	L50GB03	..RACCORD. F0458	1	
130	0-50-08	..DOUILLE F0458	1	
140	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
150	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
160	121E52-177-01-0	..MANCHON DE RACCORDEMENT. . F0300	1	
170	9318	..ROBINET EQUIPE (140-6) . . K2617	1	005130
170A	900065	..ROBINET EQUIPE (M1336)(140-6). . K2617	1	131999
175	9304-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . K2617	1	
180	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
190	9002-001	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). . K2617	1	
190A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	R
200	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
200A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . K2617	1	131999

SECTION 41-53
ALIMENTATION MOTEUR
ET INTERCOMMUNICATION
(Partie électrique)

CIRCUIT CARBURANT ALIMENTATION ET INTERCOMMUNICATION

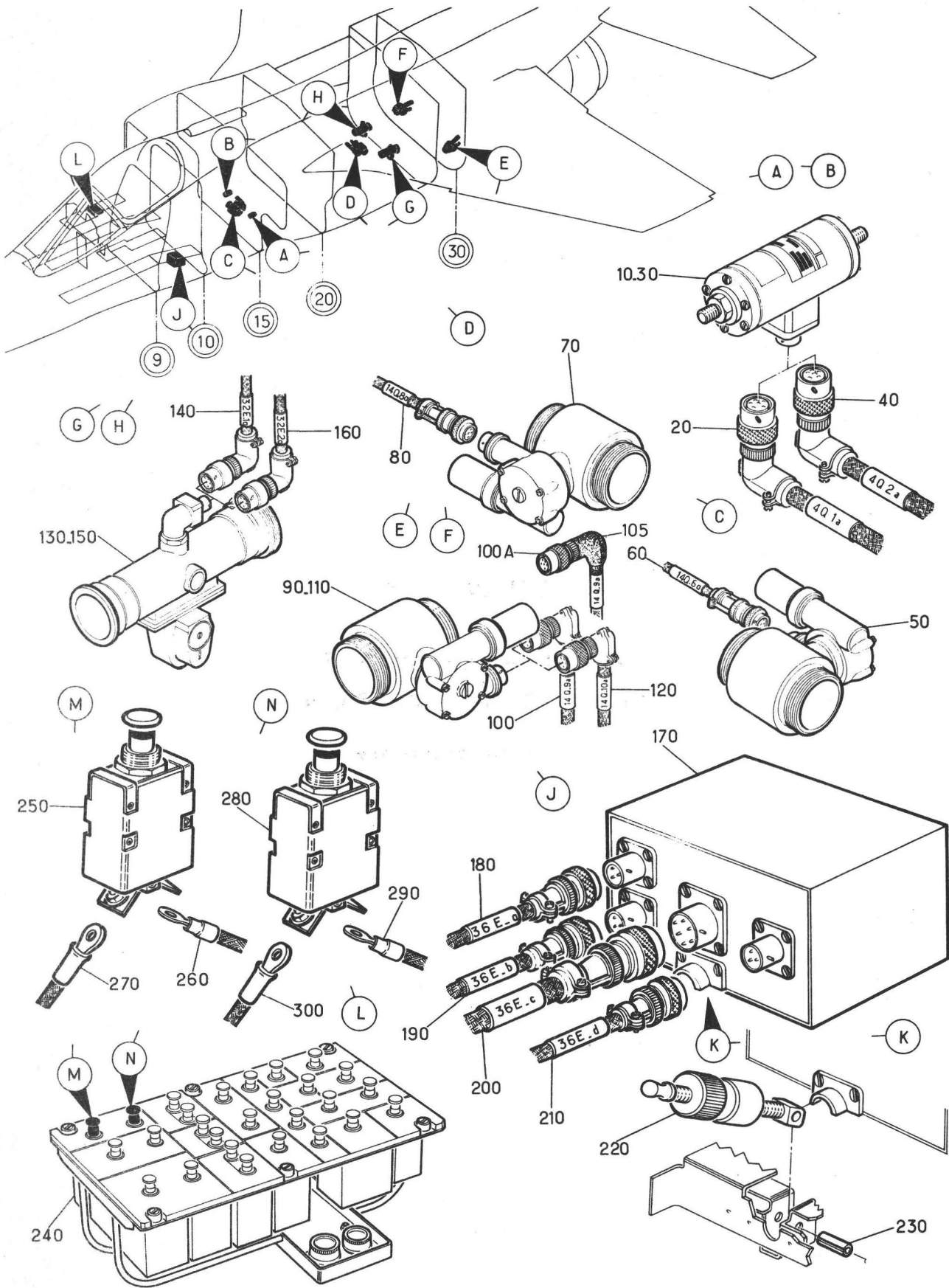


Planche 01

ALIMENTATION ET INTERCOMMUNICATION - PARTIE ELECTRIQUE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001B		ALIMENTATION ET INTERCOMMUNICATION-PARTIE ELECTRIQUE (EIS 41-50-02-010B)	RF	005095
+001C		ALIMENTATION ET INTERCOMMUNICATION-PARTIE ELECTRIQUE (M912) (EIS 41-50-02-010C)	RF	096999
010	1-1224-89	.MANO-CONTACT (4Q-1)(ADP) . F0211	RF	
020	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (4Q-1A*)(ADP) F0111	1	
030	1-1224-89	.MANO-CONTACT (4Q-2)(ADP) . F0211	RF	
040	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (4Q-2A*)(ADP) F0111	1	
050	900065	.ROBINET EQUIPE (14Q-6) . . K2617	RF	
060	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (14Q-6A*)(ADP) F0111	1	
070	900065	.ROBINET EQUIPE (14Q-8) . . K2617	RF	
080	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (14Q-8A*)(ADP) F0111	1	
090	900065	.ROBINET EQUIPE (14Q-9) . . K2617	RF	
100	5108RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (14Q-9A*)(ADP) F0111	1	005095
100A	5106R10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (M912)(14Q-9A*)(ADP) F0111	1	096999
105	222A132-12	.MANCHON COUDE (M912) . . . K1010	1	096999
110	900065	.ROBINET EQUIPE (14Q-10) . . K2617	RF	
120	5108RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (14Q-10A*)(ADP) F0111	1	
130	DMBH64-2	.TRANSMETTEUR DE DEBIT (32E-1) . . (ADP) F0755	RF	
140	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (32E-1A*)(ADP) F0111	1	
150	DMBH64-2	.TRANSMETTEUR DE DEBIT (32E-2) . . (ADP) F0755	RF	
160	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (32E-2A*)(ADP) F0111	1	
170	AC4-2-64	.RELAIS (36E)(ADP) F0755	1	
180	5106RC8-33P50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (36E-A*)(ADP) F0111	1	
190	5106RC8-33PW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (36E-B*)(ADP) F0111	1	
200	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (36E-C*)(ADP) F0111	1	
210	5106RC8-33SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (36E-D*)(ADP) F0111	1	
220	V3SD18145-3	.VERROU AUTO-FREINE F6172	1	
230	E3X15EMCDGOUPILLE F0313	1	
240A	121A63-233-00-0 M1	.COFFRET EQUIPE (33 ALPHA) . F0300	RF	
250	21751F	..DISJONCTEUR (166Q-1) . . . F0214	1	
260	151864-1	..COSSE F0286	2	
270	131646-1	..COSSE F0286	1	
280	21751F	..DISJONCTEUR (166Q-2) . . . F0214	1	
290	151864-1	..COSSE F0286	2	
300	131646-1	..COSSE F0286	1	

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

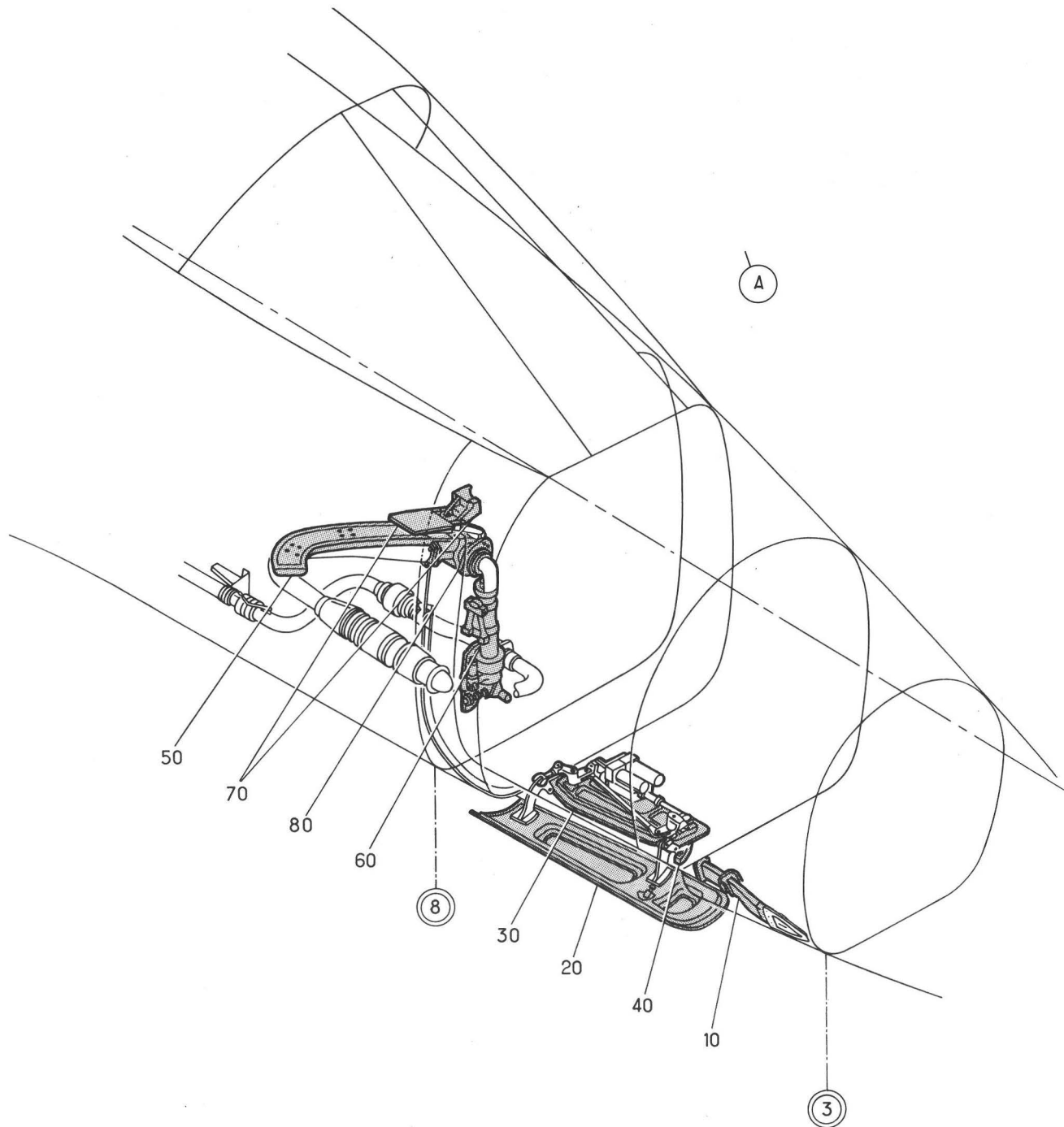
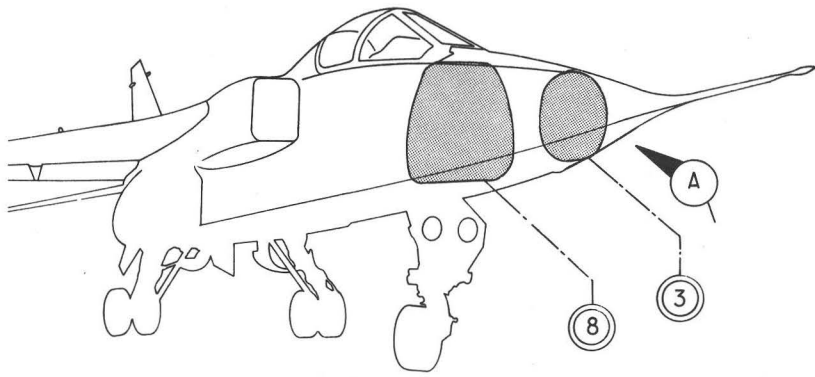


Planche 01 A - RAVITAILLEMENT EN VOL

Section : 60

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	1234567	
			Qté	APP.
01A				
+001		RAVITAILLEMENT EN VCL (M450). . . (EIS 41-00-07A010)	RF	022130 R
+001A		RAVITAILLEMENT EN VOL (M1066) . . . (EIS 41-00-07A010A)	RF	131999 R
010		.VENTILATION COMPARTIMENT RAVITAILLEMENT EN VOL (VOIR 41-61-01-001)	1	022999
020		.PORTE INFERIEURE RAVITAILLEMENT. EN VOL (VOIR 41-61-02-001)	1	022999
030		.MECANISME DE PORTE INFERIEURE. . (VOIR 41-61-03-001)	1	022999
040		.BUTEES DE PERCHE RAVITAILLEMENT. EN VCL (VOIR 41-61-04-001)	1	022130 R
040A		.BUTEES DE PERCHE RAVITAILLEMENT. EN VOL (M1066) (VOIR 41-61-04-001A)	1	131999 R
050		.PORTE SUPERIEURE RAVITAILLEMENT. EN VOL (VOIR 41-61-C5-001)	1	022999
060		.ARTICULATION DU VERIN DE PERCHE. (VOIR 41-61-06-001)	1	022999
070		.PORTILLON SUPERIEUR. RAVITAILLEMENT EN VOL (VOIR 41-61-07-001)	1	022999
080		.ARTICULATION DE LA PERCHE. . . . (VOIR 41-61-08-001)	1	022999

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

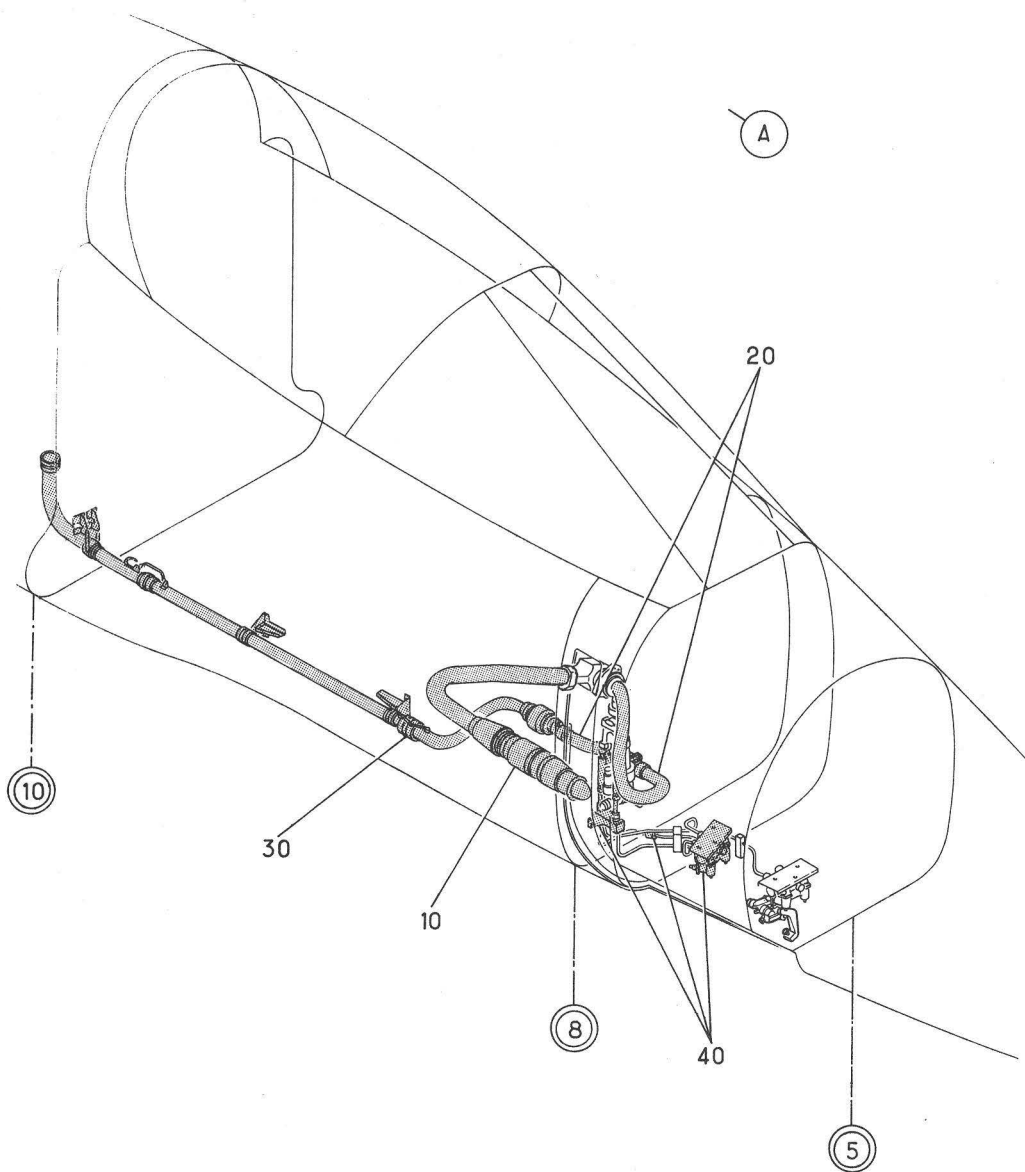
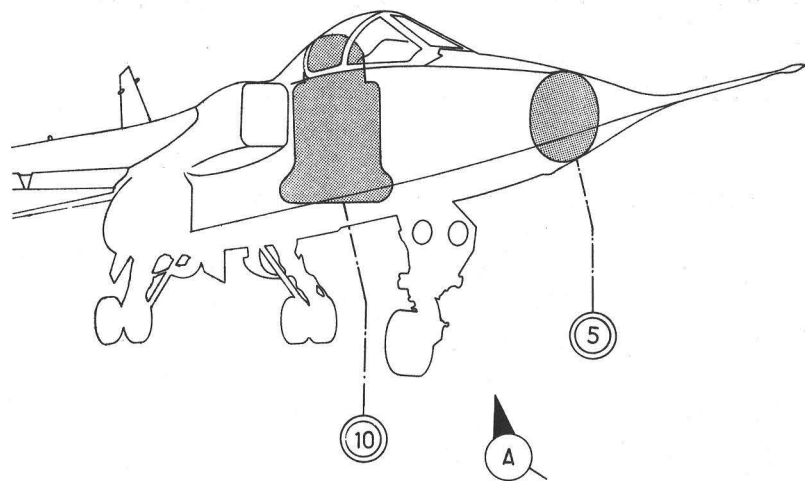


Planche 02 - RAVITAILLEMENT EN VOL

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	1234567		Qté	APP.
02-						
+001		RAVITAILLEMENT EN VOL (M450). (EIS 41-00-07A020)			RF	022034
+001A		RAVITAILLEMENT EN VOL (M437). (EIS 41-00-07A020A)			RF	035080
+001B		RAVITAILLEMENT EN VOL (M725). (EIS 41-00-07A020B)			RF	081130
+001C		RAVITAILLEMENT EN VOL (M1156-1242-1327) (EIS 41-00-07A020C)			RF	131999 R
010		.TUBE DE PERCHE EQUIPE. (VOIR 41-62-01A001)			1	022999
020		.RAVITAILLEMENT EN VOL CADRE 7 A. X2145 (VOIR 41-62-02A001)			1	022999
030		.RAVITAILLEMENT EN VOL DE X2145 A X4143,5 (VOIR 41-62-03A001)			1	022034
030A		.RAVITAILLEMENT EN VOL DE X2145 A X4143,5 (M437) (VOIR 41-62-03A001A)			1	035130 R
030B		.RAVITAILLEMENT EN VOL DE X2145 A X4143,5 (M1327) (VOIR 41-62-03A001B)			1	131999 R
040		.RAVITAILLEMENT EN VOL. HYDRAULIQUE (VOIR 41-62-04A001)			1	022080
040A		.RAVITAILLEMENT EN VOL. HYDRAULIQUE (M725) (VOIR 41-62-04A001A)			1	081130
040B		.RAVITAILLEMENT EN VOL. HYDRAULIQUE (M1156-1242) (VOIR 41-62-04A001B)			1	131999

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

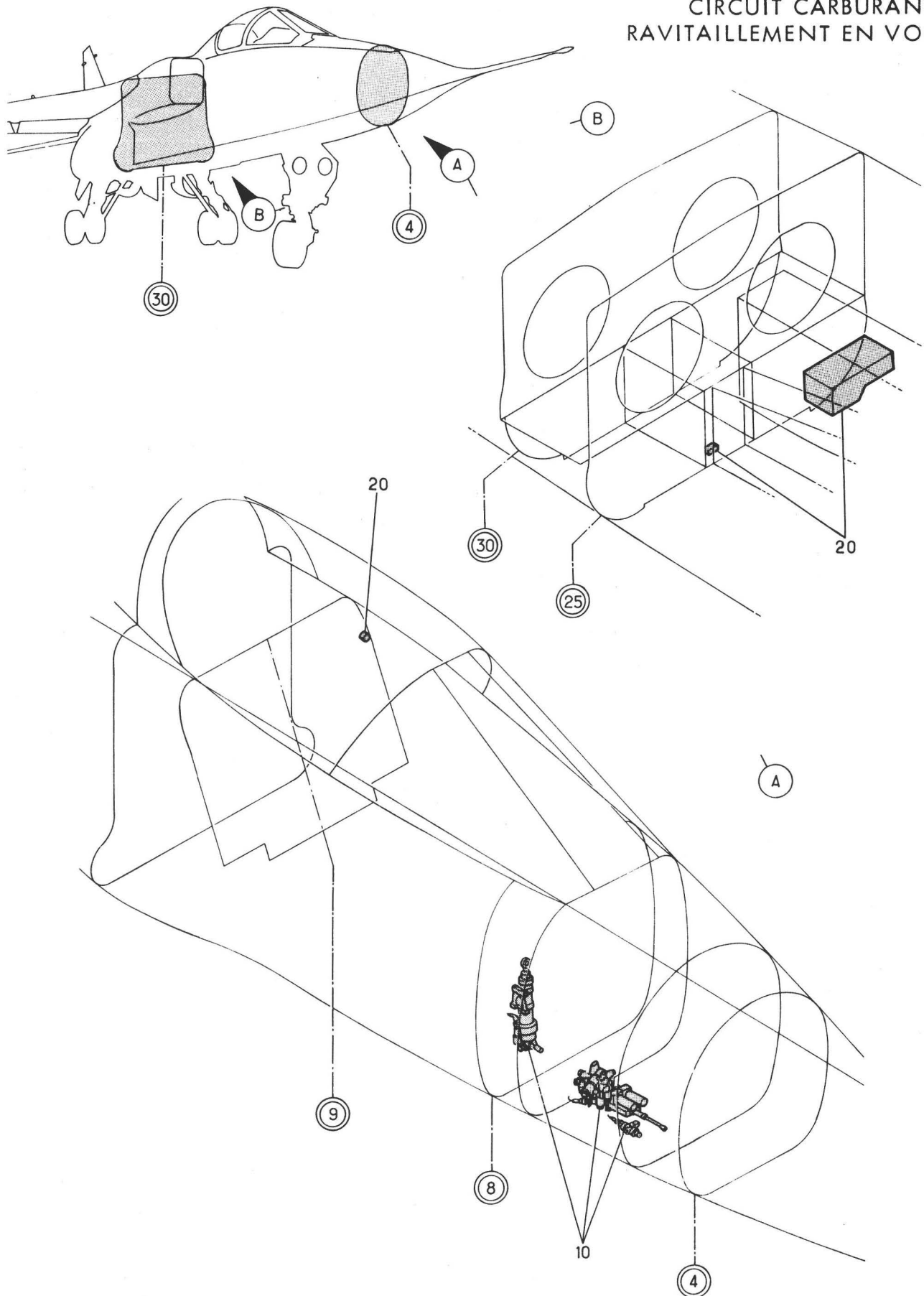


Planche 03 - RAVITAILLEMENT EN VOL

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
03-				
+001		RAVITAILLEMENT EN VOL (M450-1422) (EIS 41-00-07A030)	RF 022080	R
+001A		RAVITAILLEMENT EN VOL (M725). . . (EIS 41-00-07A030A)	RF 081130	R
+001B		RAVITAILLEMENT EN VOL (M1413) . . (EIS 41-00-07A030B)	RF 131999	R
010		.FONCTION RAVITAILLEMENT-PARTIE . ELECTRIQUE (M450-1422) (VOIR 41-63-01-001)	1 022080	R
010A		.FONCTION RAVITAILLEMENT-PARTIE . ELECTRIQUE (M725) (VOIR 41-63-01-001A)	1 081130	R
010B		.FONCTION RAVITAILLEMENT-PARTIE . ELECTRIQUE (M1413) (VOIR 41-63-01-001B)	1 131999	R
020		.FONCTION RAVITAILLEUR ET RAVITAILLEMENT-PARTIE ELECTRIQUE (VOIR 41-63-03-001)	1 022999	

SECTION 41-61

RAVITAILLEMENT EN VOL
(Installation mécanique)

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

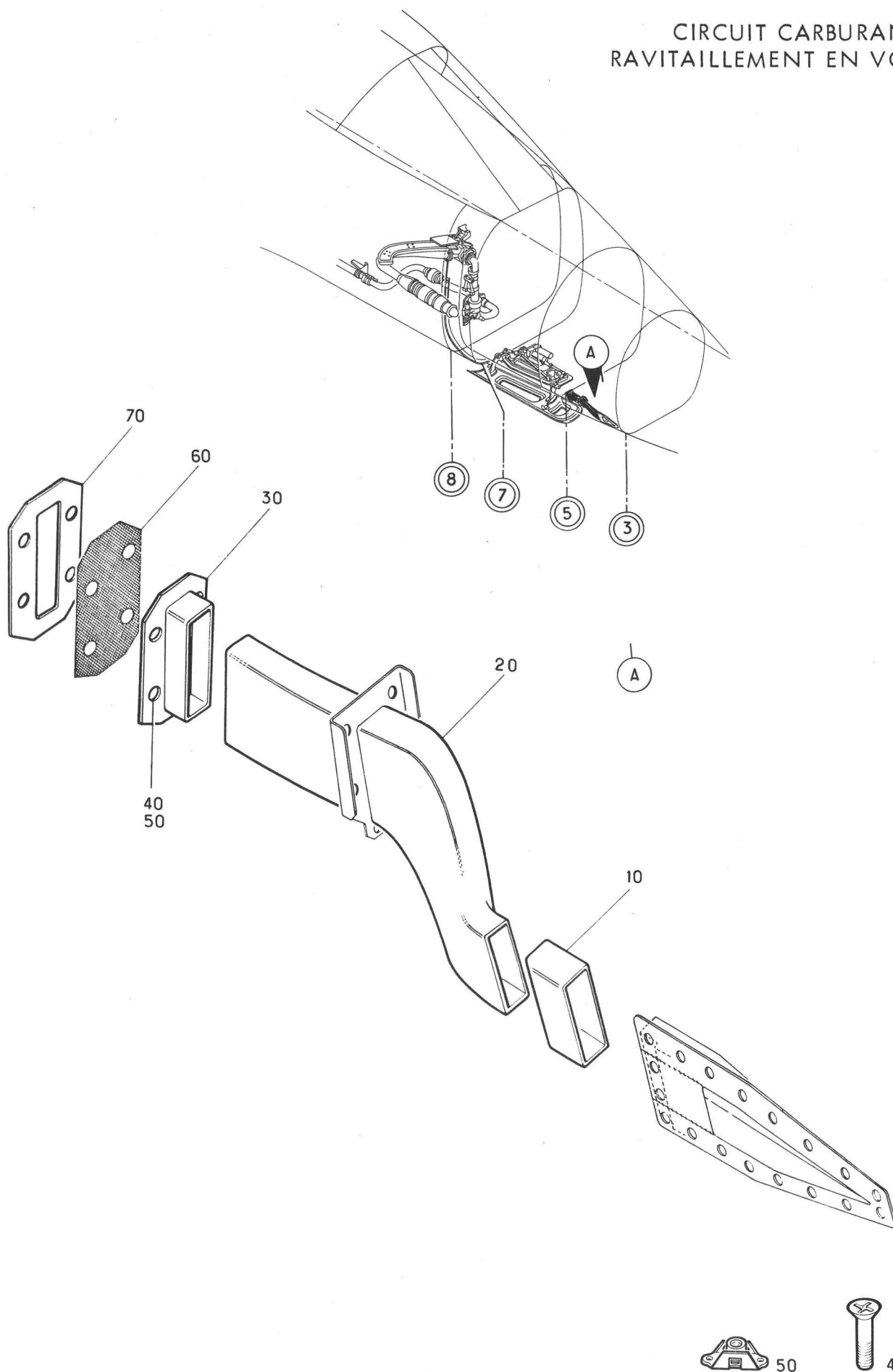


Planche 01 - VENTILATION COMPARTIMENT RAVITAILLEMENT EN VOL

Section : 61

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001		VENTILATION COMPARTIMENT. RAVITAILLEMENT EN VOL (M450) (EIS 41-60-01A010)	RF	022999
010	121A52-445-02-0	.MANCHON. F0300	1	022999
020	121A52-445-01-0	.CONDUIT D'AERATION F0300	1	022999
030	121A52-447-00-0	.COLLERETTE F0300	1	022999
040	NAS1102-08-7VIS 80205	4	022999
050	RMF161M82ECROU A RIVER 13257	4	022999 R
060	121A52-445-04-0	.TOILE METALLIQUE F0300	1	022999
070	121A52-445-05-0	.CONTRE PLAQUE. F0300	1	022999

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

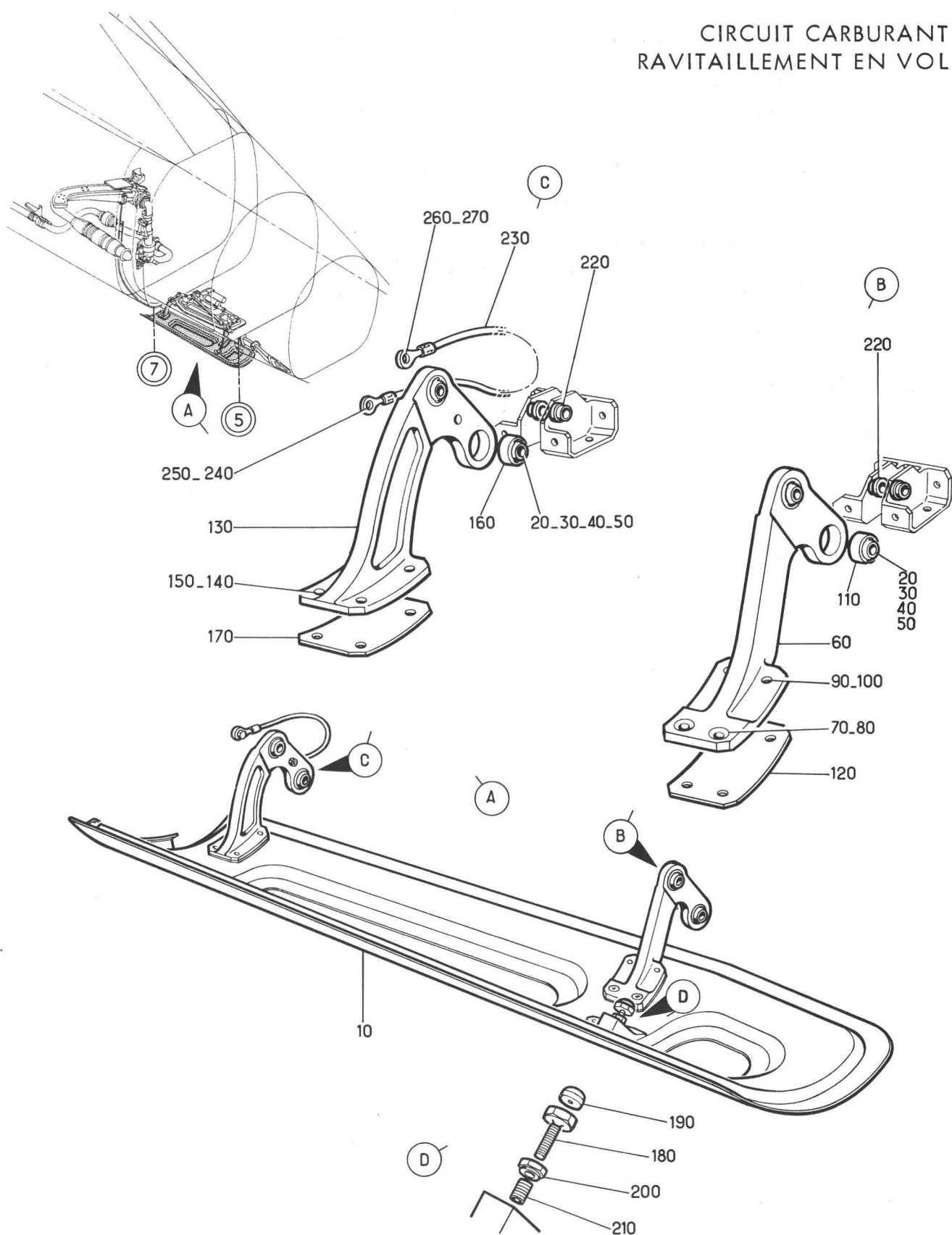


Planche 02 - PORTE INFERIEURE RAVITAILLEMENT EN VOL

Section : 61

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001		PORTE INFERIEURE RAVITAILLEMENT . EN VOL (M450) (EIS 41-60-01A020)	RF	022999
010	121A52-41C-00-0	• PORTE INFERIEURE EQUIPEE • F0300	1	022999
020	AJ4130E18BEM	••••• AXE FILETE PLEIN • • F0300	2	022999
030	AN960-416	••••• RONDELLE • • • • • 88044	2	022999
040	AN320-4	••••• ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX • 88044	2	022999
050	SP90C5	••••• GOUPILLE FENDUE • • • K0195	2	022999
060	121A52-411-00-0	•• FERRURE AV • • • • • F0300	1	022999
070	CSP124-3-2	••••• VIS • • • • • K0999	2	022999
080	3591-3CN0285	••••• FILET RAPPORTE • • • 91767	2	022999
090	CSP124-3-8	••••• VIS • • • • • K0999	2	022999
100	PR353M	••••• ECROU HEXAGONAL • • • F0224	2	022999
110	RE6-35G350	•• ROTULE • • • • • F0234	2	022999
120	121A52-41C-09-C	•• CALE AV • • • • • F0300	1	022999
130	121A52-412-00-0	•• FERRURE AR • • • • • F0300	1	022999
140	CSP124-3-8	••••• VIS • • • • • K0999	4	022999
150	PR353M	••••• ECROU HEXAGONAL • • • F0224	4	022999
160	RE6-35G350	•• ROTULE • • • • • F0234	2	022999
170	121A52-41C-10-0	•• CALE AR • • • • • F0300	1	022999
180	121A52-414-00-0 M1	•• BUTEE • • • • • F0300	1	022999 R
190	121A52-414-02-C	••• TAMPON • • • • • F0300	1	022999
200	AN315-4R	•• ECROU • • • • • 88044	1	022999
210	3591-4CN05C0	•• FILET RAPPORTE • • • • • 91767	1	022999
220	121A52-431-03-0	• BAGUE • • • • • F0300	4	022999
230	596102A2R125-2	• TRESSE DE METALLISATION • F0300	1	022999
240	A226C4	••••• VIS • • • • • K0195	1	022999
250	HW14-08	••••• ECROU • • • • • F1669	1	022999
260	A226C1	••••• VIS • • • • • K0195	1	022999
270	G908M	••••• ECROU A RIVER • • • • F0224	1	022999

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

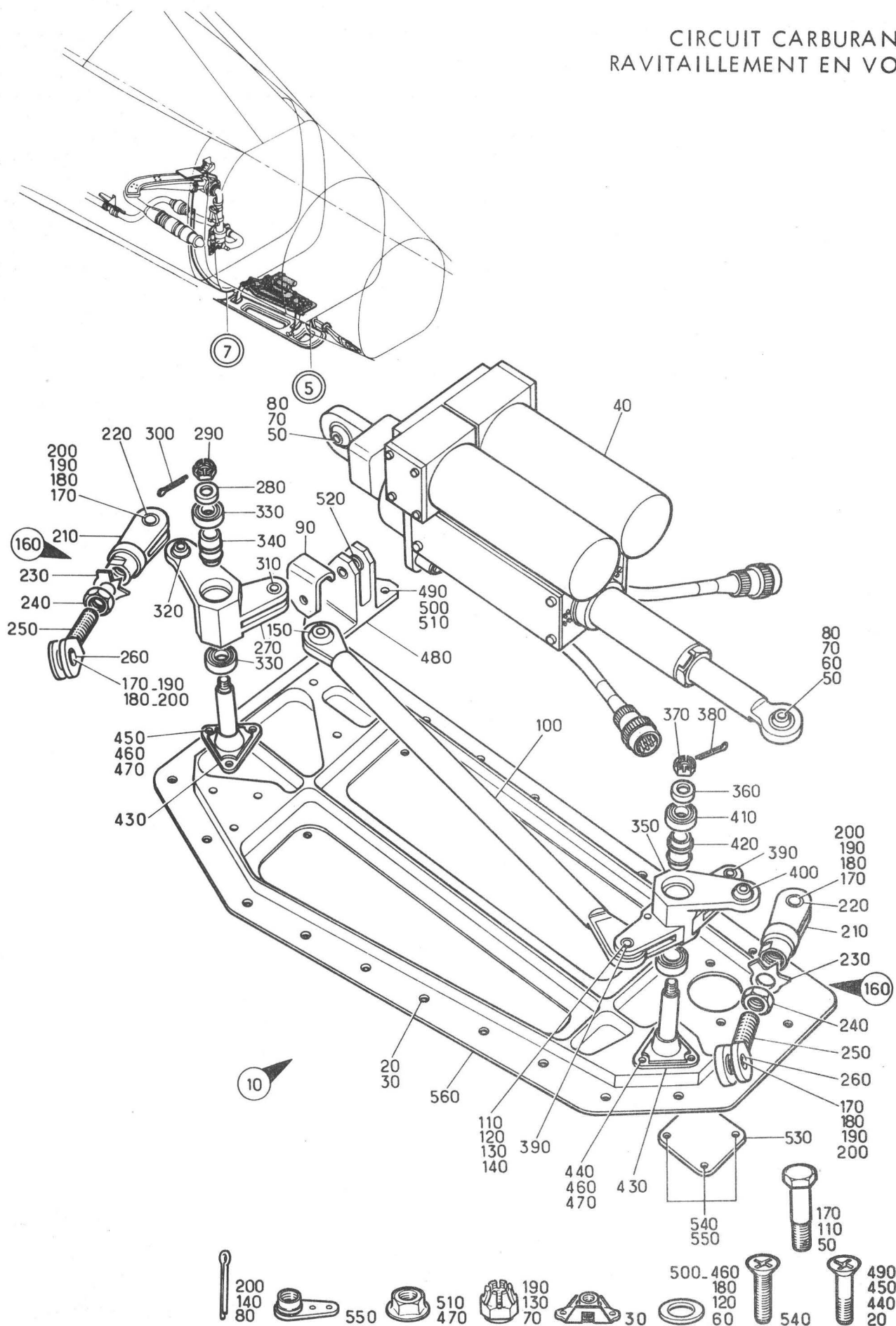


Planche 03 - MECANISME DE PORTE INFERIEURE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.	1 2 3 4 5 6 7										
03-															
+001		MECANISME DE PORTE INFERIEURE . . . (M450)(EIS 41-60-01A030)	RF	022999											R
010	121A52-428-00-0	..PLATEAU EQUIPE FC300	1	022999											R
020	CSP124-3-3VIS K0999	23	022999											R
030	RMF161M3ECROU A RIVER 13257	23	022999											R
040	VL27A1	..VERIN (38M)(ADP). FC217	RF	022999											R
050	AJ413CE18BEMAXE FILETE PLEIN. F0300	2	022999											R
060	AN960-416RONDELLE. 88044	1	022999											R
070	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	022999											R
080	SP90C5GOUPILLE FENDUE KC195	2	022999											R
090	121A52-428-05-0	..LIMITEUR DE DEBATTEMENT . F0300	1	022999											R
100	121A52-434-00-C	..BIELLE DE CONJUGAISON . . . F0300	1	022999											R
110	AJ4130E18BEMAXE FILETE PLEIN. F0300	2	022999											R
120	AN960-416RONDELLE. 88044	2	022999											R
130	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	022999											R
140	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	2	022999											R
150	RE6-35G35C	..ROTULE F0234	2	022999											R
160	121A52-429-00-0	..BIELLETTE EQUIPEE FC300	2	022999											R
170	AJ413CE18BEMAXE FILETE PLEIN. F0300	4	022999											R
180	AN960-416RONDELLE. 88044	4	022999											R
190	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	022999											R
200	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	4	022999											R
210	121A52-429-30-0	...CHAPE TARAUEE F0300	1	022999											R
220	121A52-431-03-0BAGUE F0300	2	022999											R
230	L23350-100ACL	...FREIN D'ECROU. F0111	1	022999											R
240	AN316-6R	...ECROU. 88044	1	022999											R
250	121A52-429-15-0	...CHAPE FILETEE. F0300	1	022999											R
260	121A52-431-03-0BAGUE F0300	2	022999											R
270	121A52-432-00-0	..RENVOI AR EQUIPEE F0300	1	022999											R
280	121A52-428-03-CRONDELLE CHAMBREE . . . F0300	1	022999											R
290	AN320-5ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	022999											R
300	SP90C7GOUPILLE FENDUE KC195	1	022999											R
310	121A52-431-03-0BAGUE. F0300	2	022999											R
320	RE6-35G35C	..ROTULE F0234	1	022999											R
330	T12EG350	...ROULEMENT. F0234	2	022999											R
340	121A52-431-02-0	...ENTRETOISE FC300	1	022999											R
350	121A52-431-00-C	..RENVOI AV EQUIPE. F0300	1	022999											R
360	121A52-428-03-0RONDELLE CHAMBREE . . . F0300	1	022999											R
370	AN320-5ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	022999											R
380	SP90C7GOUPILLE FENDUE KC195	1	022999											R
390	121A52-431-03-0BAGUE. F0300	4	022999											R
400	RE6-35G35C	..ROTULE F0234	1	022999											R
410	T12EG350	...ROULEMENT. F0234	2	022999											R
420	121A52-431-02-0	...ENTRETOISE F0300	1	022999											R
430	121A52-428-02-C	..SUPPORT DE RENVOI F0300	2	022999											R
440	CSP124-3-11VIS K0999	3	022999											R
450	CSP124-3-13VIS K0999	3	022999											R
460	AN960-1CRONDELLE. 88044	6	022999											R
470	PLH353MECROU HEXAGONAL FC224	6	022999											R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.										
					1	2	3	4	5	6	7			
03-														
480	121A52-430-00-0	..CHAPE DE VERIN. F0300	1	022999										R
490	CSP124-3-13VIS KC999	3	022999										R
500	AN960-1CRONDELLE. 88044	3	022999										R
510	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	3	022999										R
520	121A52-431-03-0	...BAGUE. F0300	2	022999										R
530	121A52-428-04-0	..PORTE F0300	1	022999										R
540	NAS1102-08-7VIS 80205	4	022999										R
550	AJ908MECROU A RIVER FC224	4	022999										R
560	121A52-428-01-0	..PLATEAU NU. F0300	1	022999										R

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

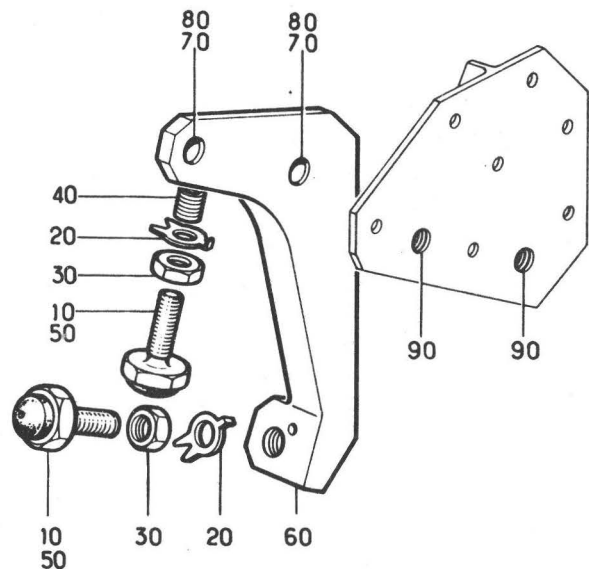
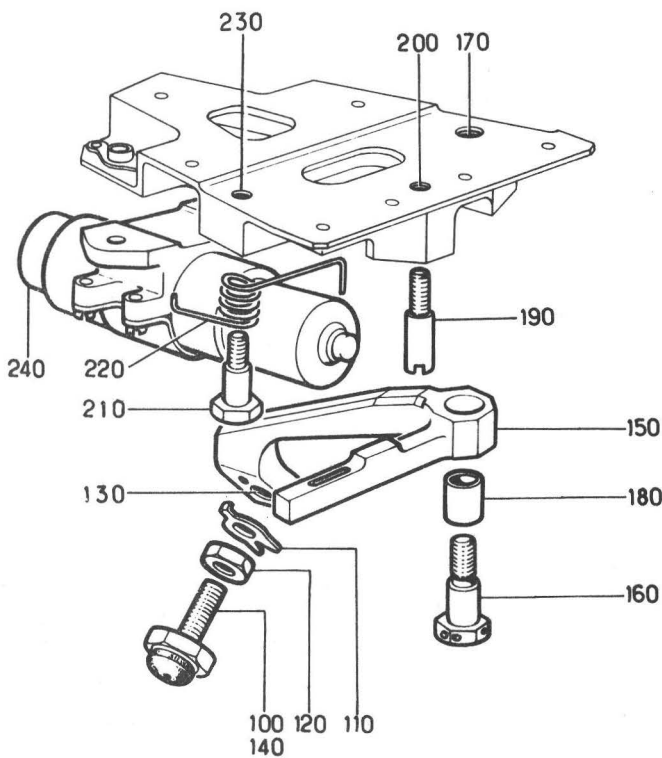
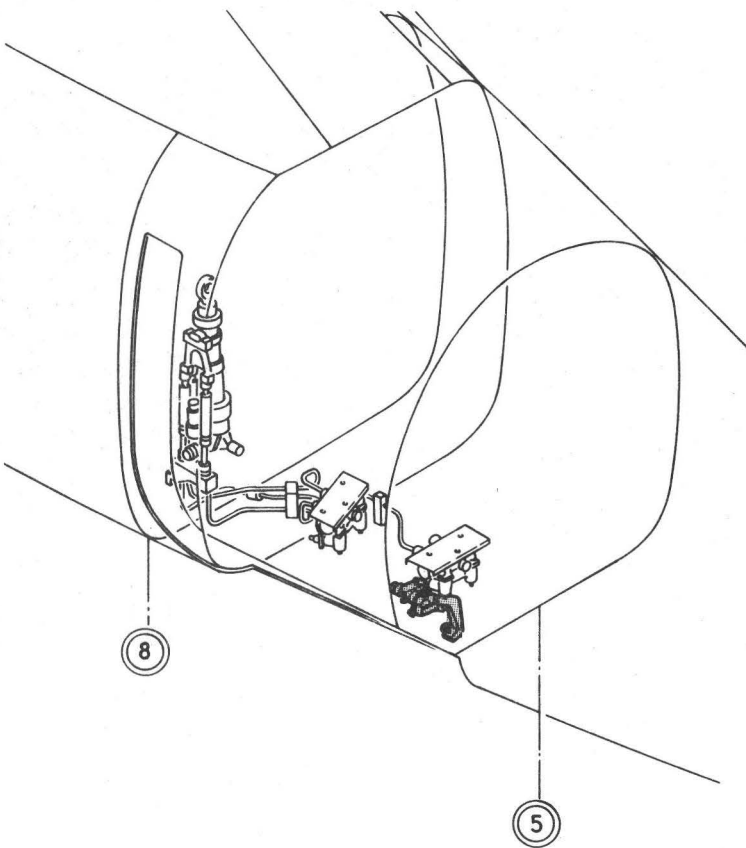


Planche 04 - BUTEES DE PERCHE DE RAVITAILLEMENT EN VOL

Section : 61

Date : DECEMBRE 1979

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001		BUTEES DE PERCHE RAVITAILLEMENT . EN VOL (M450) (EIS 41-60-01A040)	RF	022130
+001A		BUTEES DE PERCHE RAVITAILLEMENT . EN VOL (M1066) (EIS 41-60-01A040A)	RF	131999
010	121A52-414-00-0 M1	.BUTEE. F0300	2	022999
020	SP41EFREIN D'ECROU K0195	2	022999
030	AN316-4ECROU 88044	2	022999
040	3591-4CN0250FILET RAPPORTE. 91767	2	022999
050	121A52-414-02-0	.TAMPON. F0300	1	022999
060	121A52-435-20-0	.BRAS F0300	1	022999
070	AJ4104-4-10VIS F0300	2	022999
080	AN960-416LRONDELLE. 88044	2	022999
090	3591-4CN0500FILET RAPPORTE. 91767	2	022999
100	121A52-437-05-0	.BUTEE. F0300	1	022999
110	SP43EFREIN D'ECROU K0195	1	022999
120	AN316-4ECROU 88044	1	022999
130	3591-4CN0250FILET RAPPORTE. 91767	1	022999
140	121A52-437-06-0	.TAMPON. F0300	1	022999
150	121A52-437-20-0	.LEVIER F0300	1	022999
160	121A52-437-10-0AXE (M1066) F0300	1	022999
160A	SUPPRIME			
170	3591-4CN0625FILET RAPPORTE. 91767	1	022999
180	121A52-437-23-0	.BAGUE F0300	1	022999
190	121A52-437-02-0	.BUTEE. F0300	1	022999
200	3591-3CN0475	.FILET RAPPORTE 91767	1	022999
210	121A52-437-03-0	.VIS DE RETENUE F0300	1	022999
220	121A52-437-04-0	.RESSORT. F0300	1	022999
230	3591-3CN0380	.FILET RAPPORTE 91767	1	022999
240	23001	.CONTACTEUR (40M) F0219	RF	022999

R
R

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

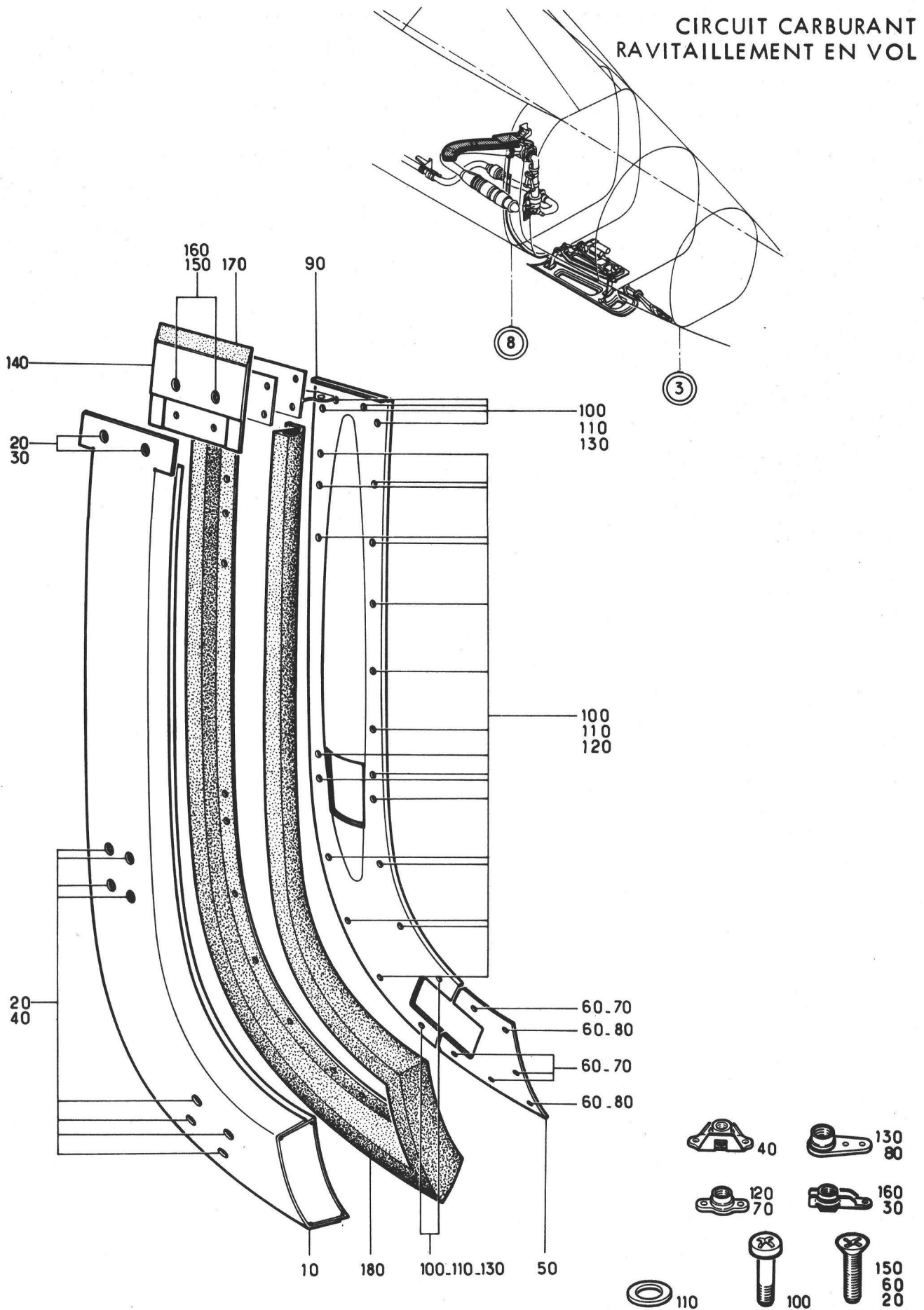


Planche 05 - PORTE SUPERIEURE DE RAVITAILLEMENT EN VOL

Section : 61

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	1 2 3 4 5 6 7							Qté	APP.
05-											
+001		PORTE SUPERIEURE RAVITAILLEMENT . EN VOL (EIS 41-60-01A050)							RF	022999 R	
010	121A52-409-00-0 7M1	..PORTE SUPERIEURE EQUIPEE . F0300							1	022999 R	
020	NAS1102-3-12VIS 80205							10	022999 R	
030	AJFHR93MECROU A RIVER F0224							2	022999 R	
040	RMF161M3ECROU A RIVER 13257							8	022999 R	
050	121A52-409-19-0 M1	..COUVRE-JOINT F0300							1	022999 R	
060	NAS1102-08-10VIS 80205							6	022999 R	
070	GM908MECROU A RIVER F0224							4	022999 R	
080	AJM908MECROU A RIVER F0224							2	022999 R	
090	121A52-409-70-0 M1	..COUVRE-JOINT EQUIPE FC300							1	022999 R	
100	C SP101-08-2VIS K0999							24	022999 R	
110	AN960-8RONDELLE 88044							24	022999 R	
120	GM908MECROU A RIVER F0224							18	022999 R	
130	AJM908MECROU A RIVER F0224							6	022999 R	
140	121A52-409-60-0 M1	..PANNEAU FRAISE FC300							1	022999 R	
150	NAS1102-3-12VIS 80205							2	022999 R	
160	AJFHR93MECROU A RIVER F0224							2	022999 R	
170	121A52-409-62-0	...JOINT F0300							1	022999 R	
180	121A52-409-26-0 M1	..JOINT F0300							1	022999 R	

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

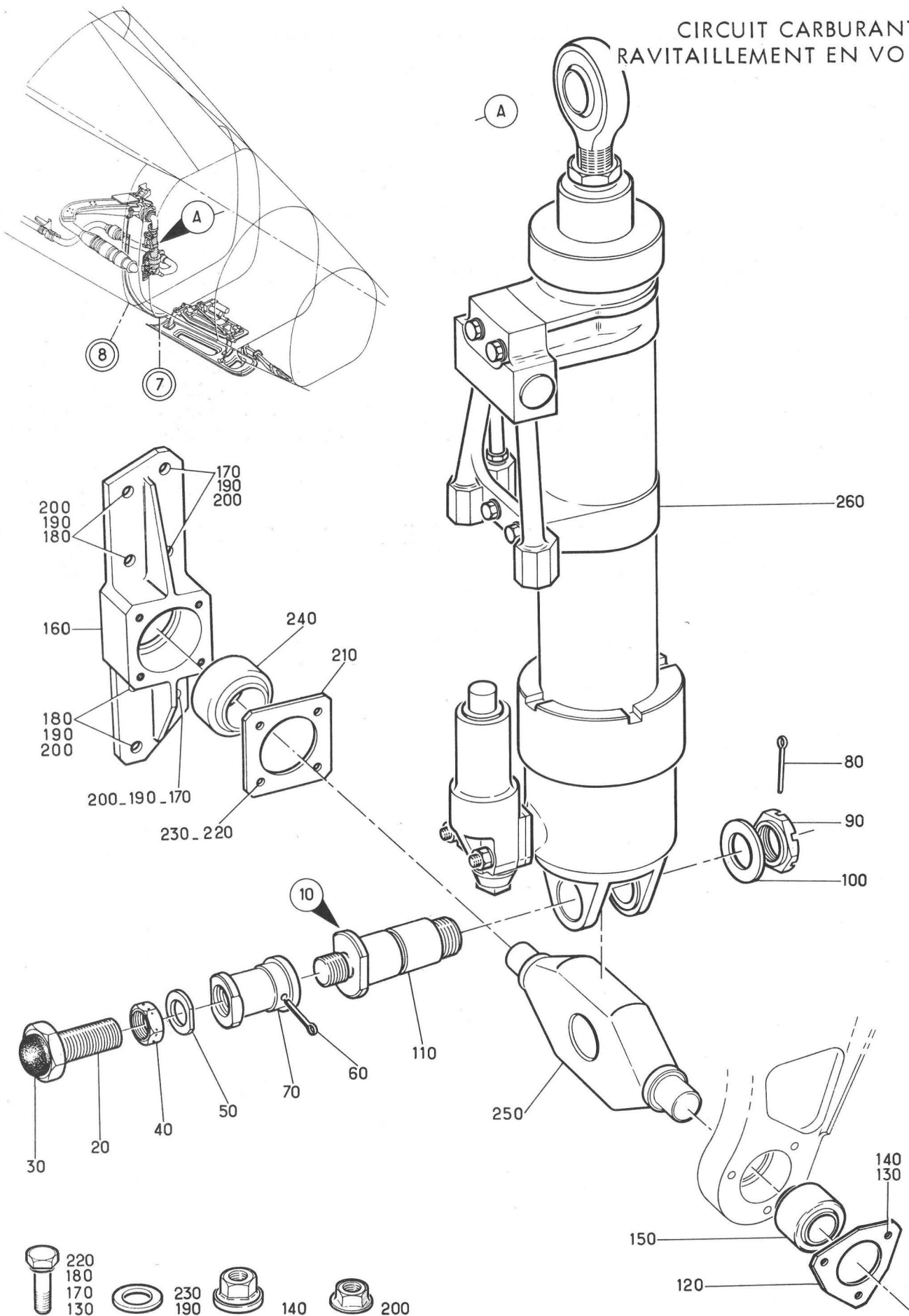


Planche 06 - ARTICULATION DU VERIN DE PERCHE

Section : 61

Date : OCTOBRE 1976

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
06-				
+001		ARTICULATION DU VERIN DE PERCHE . (M450)(EIS 41-60-01A060)	RF	022999
010	121A52-419-00-0	.AXE BUTEE EQUIPE F0300	1	022999
020	121A52-424-00-0	..BUTEE F0300	1	022999
030	121A52-424-02-0	...TAMPON F0300	1	022999
040	AN316-7R	..ECROU 88044	1	022999
050	SP107L	..FREIN D'ECROU K0195	1	022999
060	SP90E14	..GOUILLE FENDUE K0195	1	022999
070	121A52-419-02-0	..DOUILLE F0300	1	022999
080	SP90G10	..GOUILLE FENDUE K0195	1	022999
090	AN320-10	..ECROU 88044	1	022999
100	AN960PD1016	..RONDELLE 88044	1	022999
110	121A52-419-01-0	..AXE F0300	1	022999
120	121A52-403-02-0	..PLAQUETTE F0300	1	022999
130	CSP118-3-11VIS K0999	3	022999
140	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	3	022999
150	RL17G350	..ROTULE F0234	1	022999
160	121A52-404-00-0 M1	..PALIER AR EQUIPE F0300	1	022999
170	CSP118-4-4VIS K0999	3	022999
180	CSP118-4-7VIS K0999	4	022999
190	AN960-416RONDELLE 88044	7	022999
200	PLH354MECROU HEXAGONAL F0224	7	022999
210	121A52-404-03-0 M1	..PLAQUETTE D'ARRET F0300	1	022999
220	CSP119-3-1HVIS K0999	4	022999
230	AN960-10LRONDELLE 88044	4	022999
240	RL20G350	..ROTULE F0234	1	022999
250	121A52-400-03-0 M1	..AXE VERIN F0300	1	022999
260	C22943-1102	..VERIN (172G)(ADP) F6137	RF	022999

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

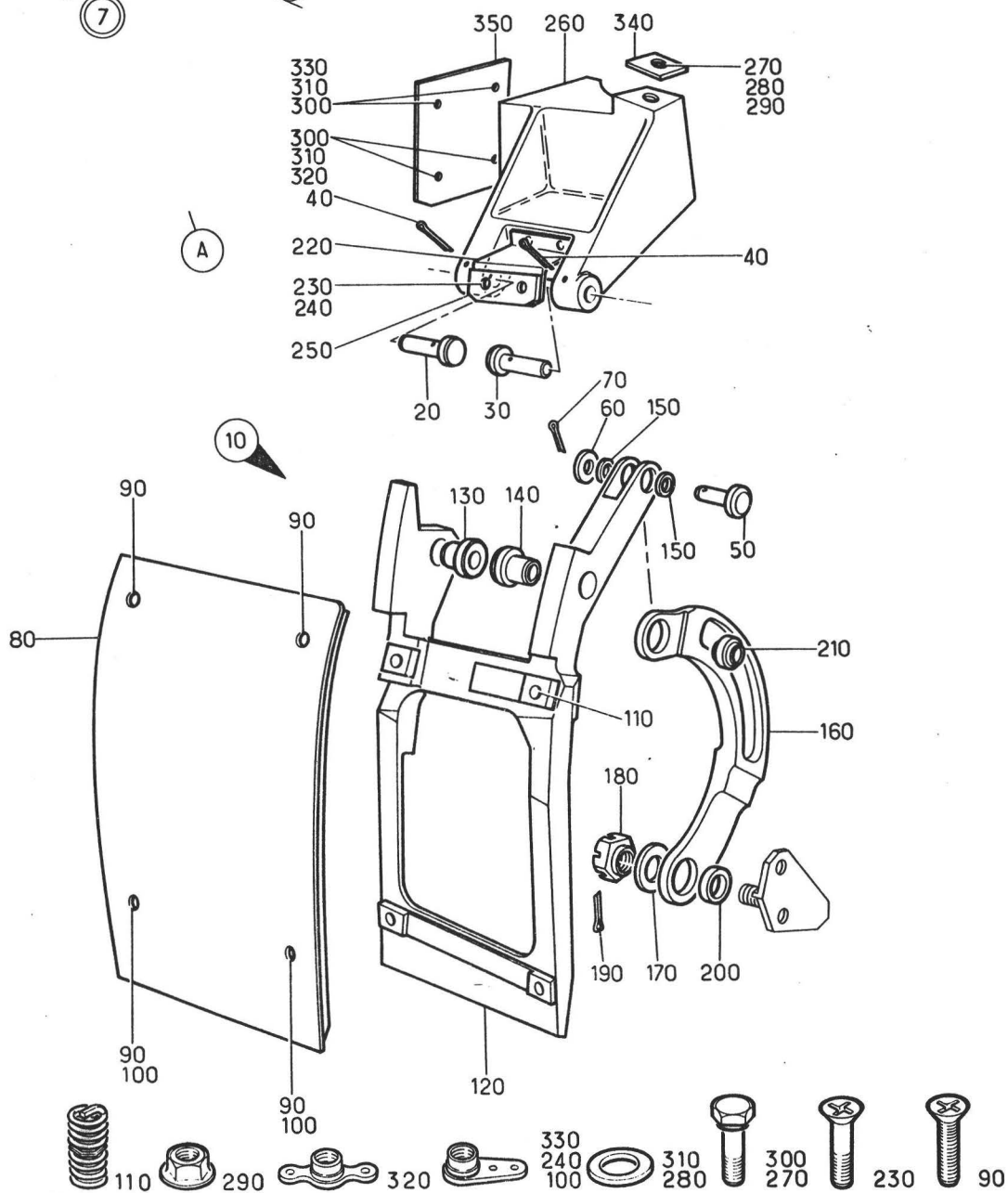
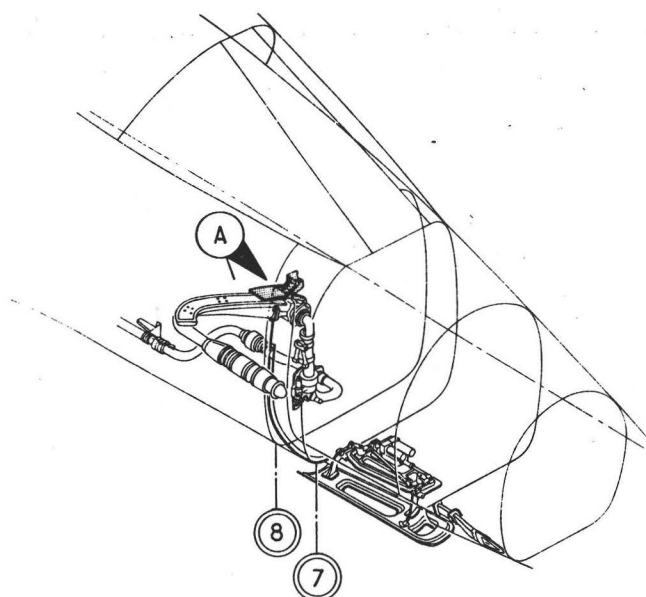


Planche 07 - PORTILLON SUPERIEUR RAVITAILLEMENT EN VOL

Section : 61

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.	
07-					
4001		PORTILLON SUPERIEUR RAVITAILLEMENT EN VOL (M450). . (EIS 41-6C-01A070)	RF	022999	R
010	121A52-405-00-0 7M1	.ENS PORTILLON SUPERIEUR. . F0300	1	022999	R
020	121A52-405-10-0AXE LISSE F0300	1	022999	R
030	121A52-405-11-0AXE LISSE F0300	1	022999	R
040	SP90G7GOUPILLE. K0195	2	022999	R
050	121A52-405-C7-0AXE SUPERIEUR F0300	1	022999	R
060	L23111-60DGARONDELLE PLATE. FC111	1	022999	R
070	L23310-20-15AALGOUPILLE FENDUE F0111	1	022999	R
080	121A52-408-00-0	.ENS REVETEMENT. F0300	1	022999	R
090	NAS1102-3-10VIS 80205	4	022999	R
100	AJM93MECROU A RIVER F0224	2	022999	R
110	3591-3CN0380FILET RAPPORTE. 91767	2	022999	R
120	121A52-406-00-0 M1	.FERRURE PORTILLON F0300	1	022999	R
130	121A52-406-02-0	...BAGUE. F0300	1	022999	R
140	121A52-406-03-0	...BAGUE. F0300	1	022999	R
150	121A52-406-04-0	...BAGUE. F0300	2	022999	R
160	121A52-407-00-0	.BIELLETTTE DE PORTILLON FC300	1	022999	R
170	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	022999	R
180	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	022999	R
190	SP90C4GOUPILLE FENDUE K0195	1	022999	R
200	121A52-407-02-0	.BAGUE F0300	1	022999	R
210	GLD6G350	.ROULE. FC234	1	022999	R
220	121A52-405-15-0	.SUPPCRT. F0300	1	022999	R
230	CSP124-3-3VIS KC999	2	022999	R
240	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	022999	R
250	121A52-405-20-0	.CALE F0300	1	022999	R
260	121A52-405-01-0	.FERRURE D'ARTICULATION F0300	1	022999	R
270	CSP118-3-9VIS K0999	1	022999	R
280	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	022999	R
290	PLH353MECROU HEXAGONAL FC224	1	022999	R
300	CSP118-3-7VIS K0999	4	022999	R
310	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	022999	R
320	G93MECROU A RIVER FC224	2	022999	R
330	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	022999	R
340	121A52-405-17-0	.CALE F0300	1	022999	R
350	121A52-405-16-0	.CALE F0300	1	022999	R

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

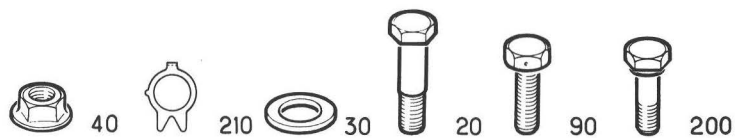
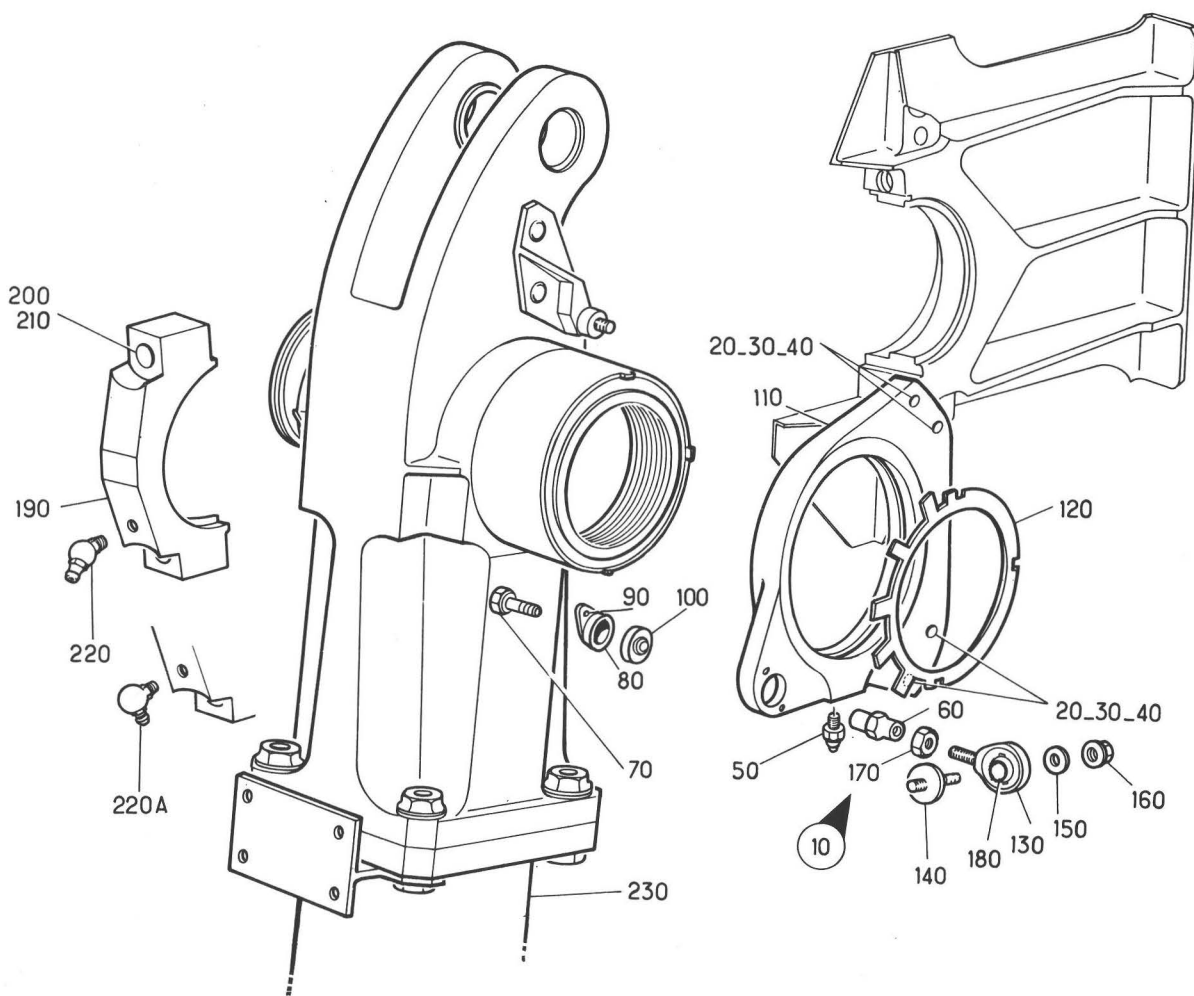
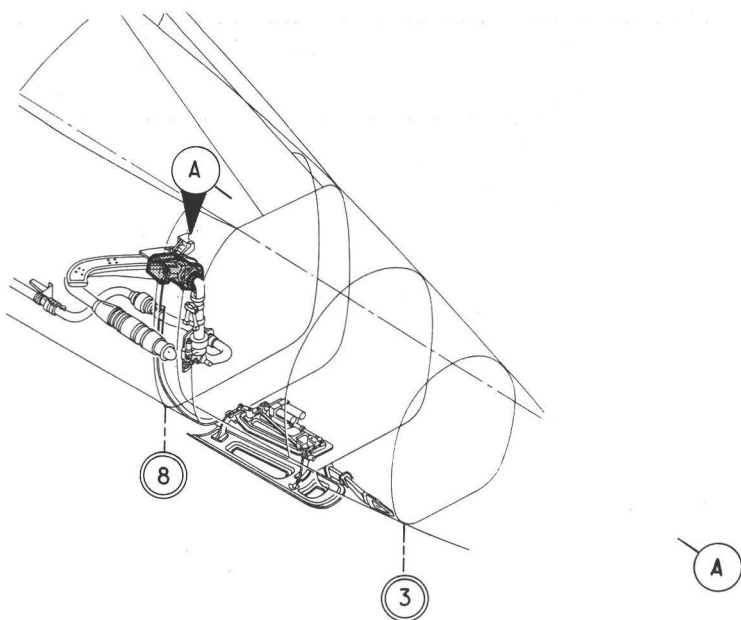


Planche 08 - ARTICULATION DE LA PERCHE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
08-				
+001		ARTICULATION DE LA PERCHE (M450). (EIS 41-60-01A080)	RF	022999
+010	121A52-417-00-0 M1	.COLLERETTE EQUIPEE F0300	1	022999
020	AJ4131G21BEMAXE F0300	4	022999
030	AN960-516RONDELLE. 88044	4	022999
040	PLH355MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	022999
050	MS15001-1	..GRAISSEUR 96906	1	022999
060	121A52-417-05-0	..ECROU F0300	1	022999
070	121A52-417-04-0	..AXE FILETE. F0300	1	022999
080	121A52-417-03-0	..BRIDE F0300	1	022999
090	AJ4104-3-6WVIS F0300	2	022999
100	GL5G350	..ROTULE. F0234	1	022999
110	121A52-417-01-0 M1	..COLLERETTE NUE. F0300	1	022999
120	121A52-400-04-0	..FREIN. F0300	1	022999
130	121A52-418-00-0	..EMBOUT A L'OEIL. F0300	1	022999
140	121A52-400-06-0AXE EPAULE. F0300	1	022999
150	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	022999
160	PLH353MECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	022999
170	MS20341-10SECROU 96906	1	022999
180	GL5G350	..ROTULE. F0234	1	022999
190	121A52-400-02-0 M1	..CHAPEAU. F0300	1	022999
200	CSP118-6-14VIS K0999	2	022999
210	SP108JRONDELLE. K0195	2	022999
220	MS15001-3 OU	..GRAISSEUR. 96906	1	022999 R
220A	9200981	..GRAISSEUR. F0227	1	022999 R
230	121A52-402-00-0 7M1	..TUBE EQUIPE. F0300	RF	022999

SECTION 41-62
RAVITAILLEMENT EN VOL
(circuit carburant)

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

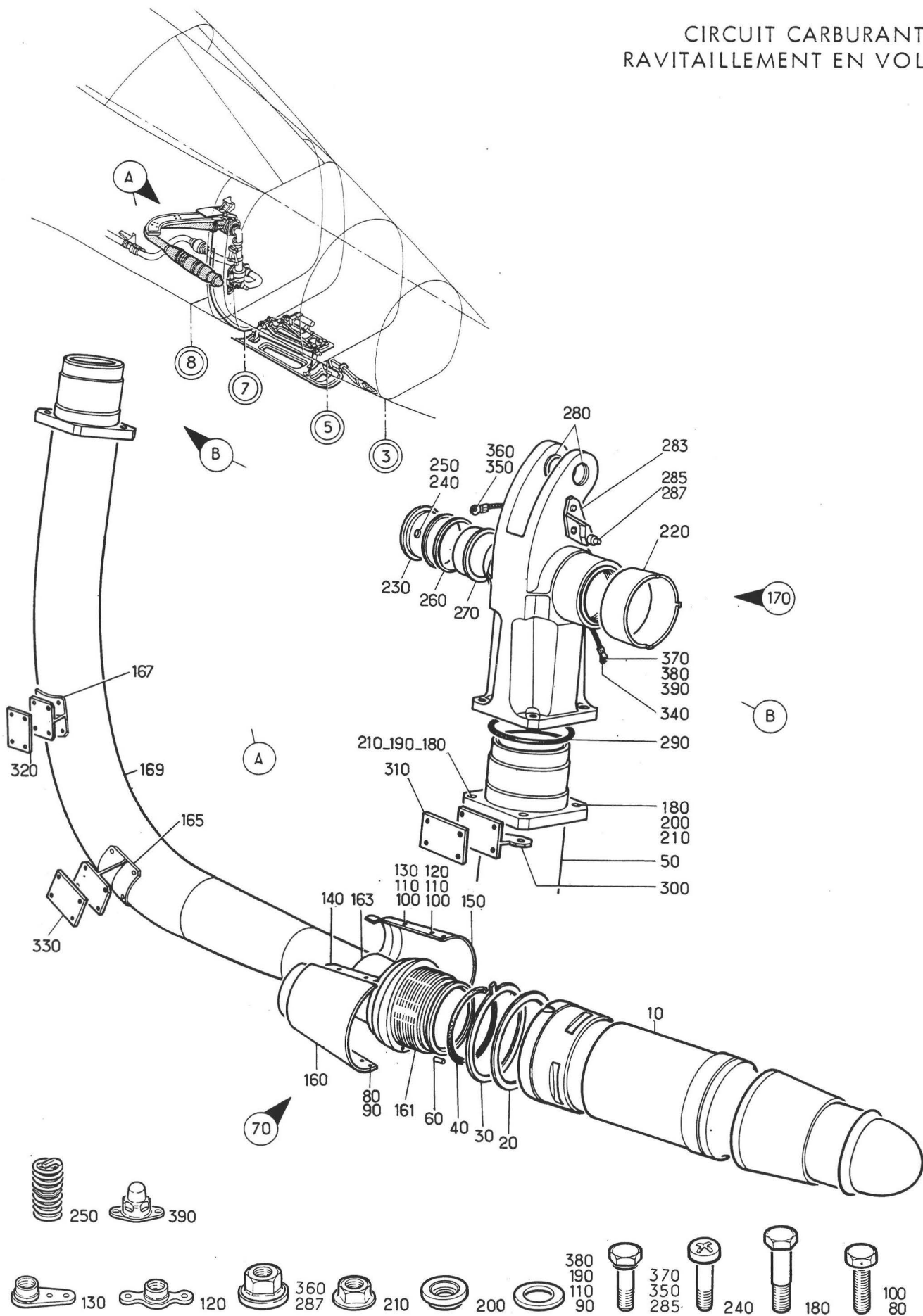


Planche 01A - TUBE DE PERCHE EQUIPE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		TUBE DE PERCHE EQUIPE (M450) . . . (EIS 41-60-01-010)	RF	022999
010	3408390	.EMBOUT DE PERCHE (49Q) . . . U1918	1	022999
020	121A52-402-08-0	.RONDELLE F0300	1	022999
030	3408312	.RONDELLE FREIN (51Q) . . . U1918	1	022999
040	MS29513-336	.JOINT D'ETANCHEITE F0229	1	022999
+050	121A52-402-00-0	.TUBE EQUIPE. F0300	1	022999 R
	7M1			
060	121A52-402-12-0	..PION. F0300	1	022999
070	121A52-402-20-0	..CARENAGE. F0300	1	022999
080	AJ4104-08-6WVIS F0300	4	022999
090	AN960PD8LRONDELLE. 88044	4	022999
100	AJ4104-08-6W	...VIS. F0300	4	022999
110	AN960PD8L	...RONDELLE 88044	4	022999
120	G908M	...ECROU A RIVER. F0224	2	022999
130	AJ908M	...ECROU A RIVER. F0224	2	022999
140	121A52-402-24-0	...ECLISSE. F0300	2	022999
150	121A52-402-21-1	...DEMI-CONE. F0300	1	022999
160	121A52-402-21-2	...DEMI-CONE. F0300	1	022999
161	121A52-402-10-0	..RACCORD COUDE F0300	1	022999 R
163	121A52-402-09-0	..JOINT PLAT. F0300	1	022999 R
165	121A52-409-40-0	..FERRURE F0300	1	022999 R
	M1			
167	121A52-409-30-0	..FERRURE F0300	1	022999 R
	M1			
169	121A52-402-01-0	..TUBE (APPARIE). F0300	1	022999 R
	M1			
170	121A52-401-00-0	..MOYEU EQUIPE (APPARIE). . F0300	1	022999 R
	M1			
180	AJ4131G25BEMAXE FILETE. F0300	4	022999
190	AN960-516RONDELLE. 88044	2	022999
200	AJ4311-100BCLRONDELLE CHAMBREE . . F0300	2	022999
210	PLH355MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	022999
220	121A52-401-02-0	...BAGUE PALIER AR. F0300	1	022999
	M1			
230	121A52-401-03-0	...COUVERCLE. F0300	1	022999
	M1			
240	CSP101-5-1VIS K0999	3	022999
250	3591-5CN0625FILET RAPPORTE. 91767	3	022999
260	121A52-401-01-0	...BAGUE PALIER AV. F0300	1	022999
	M1			
270	121A52-401-04-0	...BAGUE. F0300	1	022999
280	121A52-400-09-0	...BAGUE. F0300	2	022999
283	121A52-401-20-0	...EMBASE EQUIPE. F0300	1	022999
285	AJ4103-3-8VIS F0300	2	022999
	OU			
285A	CSP118-3-8VIS K0999	2	022999
287	HW14-3ECROU HEXAGONAL . . . F1699	2	022999
290	MS29513-234	..JOINT D'ETANCHEITE. . . . F0229	1	022999
300	121A52-409-50-0	..EQUERRE DE FIXATION . . . F0300	1	022999
	M1			
310	121A52-409-22-0	..CALE BIAISE. F0300	1	022999
	M1			
320	121A52-409-24-0	..CALE F0300	1	022999
	M1			

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
330	121A52-409-25-0 M1	.CALE F0300	1	022999
340	596102A3R200-3	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	022999
350	NAS1303-7VIS 80205	1	022999
360	HW14-3ECROU HEXAGONAL . . . F1699	1	022999
370	NAS1303-2VIS 80205	1	022999
380	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	022999

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

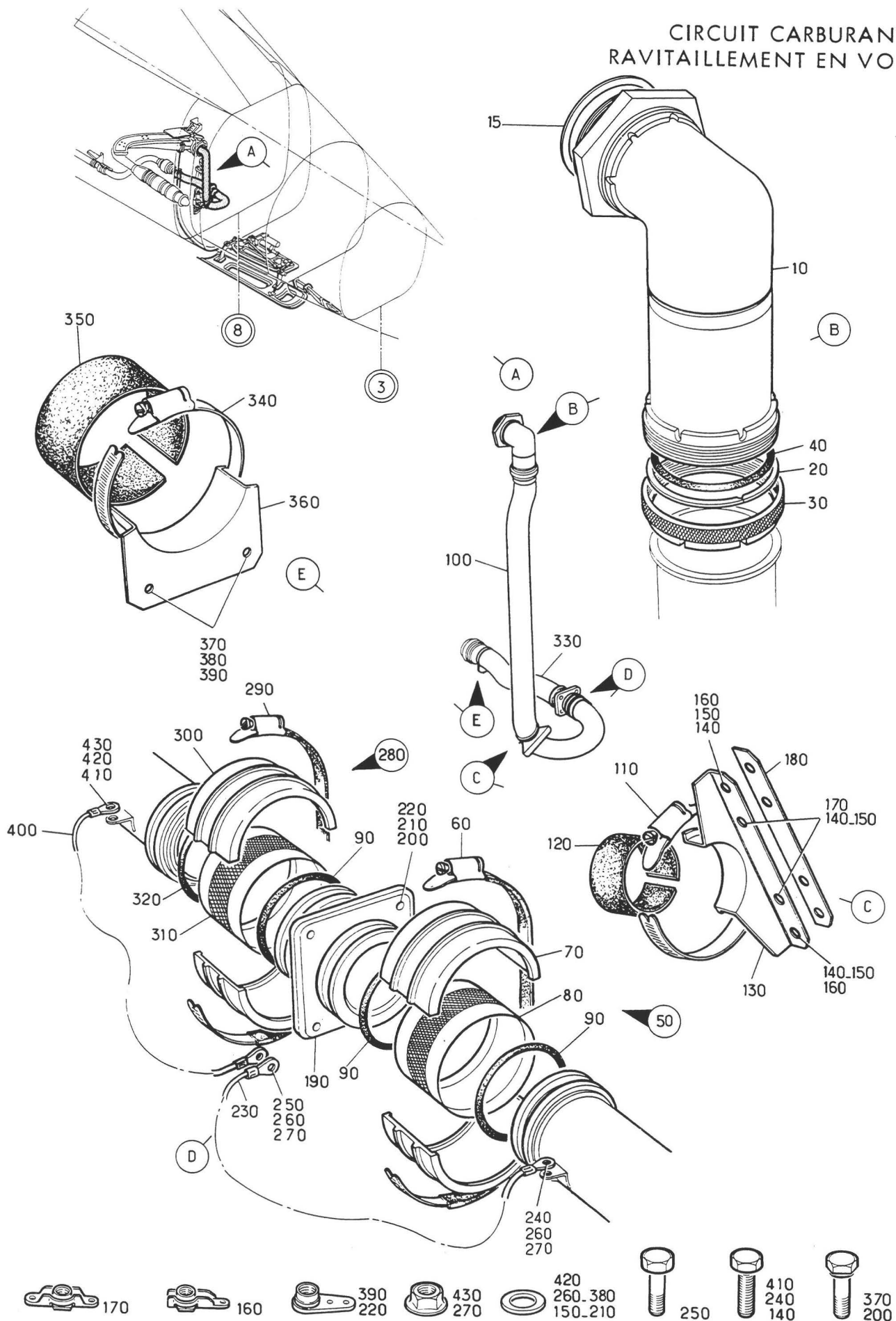


Planche 02A - RAVITAILLEMENT EN VOL CADRE 7 A X2145

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	1234567		Qté	APP.
02A						
+001		RAVITAILLEMENT EN VOL CADRE 7 A . X2145 (M450)(EIS 41-60-02-020)			RF	022999
010	RT50-90JA	.RACCORD TOURNANT F0458			1	022999
015	RIGILAM64	..JOINT F0458			1	022999
020	441-50D4RONDELLE FENDUE K2617			1	022999
030	441-50C2ECROU K2617			1	022999
040	HTE441-50-4	..JOINT TORIQUE. K2617			1	022999
050	L50GB03	.RACCORD. F0458			1	022999
060	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458			1	022999
070	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458			1	022999
080	0-50-08	..DOUILLE F0458			1	022999
090	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235			2	022999
100	121A52-440-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300			1	022999
110	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560			1	022999
120	121A52-440-02-0	.GARNITURE. F0300			1	022999
130	121A52-440-10-0	.SUPPORT TUYAUTERIE F0300			1	022999
140	AJ4104-08-8VIS F0300			4	022999
150	AN960-8LRONDELLE. 88044			4	022999
160	AJFHR908MECROU A RIVER F0224			2	022999
170	LAHR908MECROU A RIVER F0224			2	022999
180	121A52-440-05-0	.CALE F0300			1	022999
190	121A52-440-04-0	.TRAVERSEE DE CLOISON F0300			1	022999
200	CSP118-3-3VIS K0999			4	022999
210	AN960-10LRONDELLE. 88044			4	022999
220	AJ93MECROU A RIVER F0224			4	022999
230	596102A2R150-2	.TRESSE DE METALLISATION. F0300			1	022999
240	AJ4104-08-6VIS F0300			1	022999
250	A226C2VIS K0195			1	022999
260	AN960-8LRONDELLE. 88044			2	022999
270	PLH3508MECROU F0224			2	022999
280	L50GB03	.RACCORD. F0458			1	022999
290	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458			1	022999
300	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. F0458			1	022999
310	0-50-08	..DOUILLE F0458			1	022999
320	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235			2	022999
330	121A52-441-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300			1	022999
340	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560			1	022999
350	121A52-440-02-0	.GARNITURE. F0300			1	022999
360	121A52-441-10-0	.SUPPORT TUYAUTERIE F0300			1	022999
370	CSP118-3-4VIS K0999			2	022999
380	AN960PD10LRONDELLE. 88044			2	022999
390	AJ93MECROU A RIVER F0224			2	022999
400	596102A2R125-2	.TRESSE DE METALLISATION. F0300			1	022999
410	AJ4104-08-6VIS F0300			1	022999
420	AN960-8LRONDELLE. 88044			1	022999
430	PLH3508MECROU F0224			1	022999

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

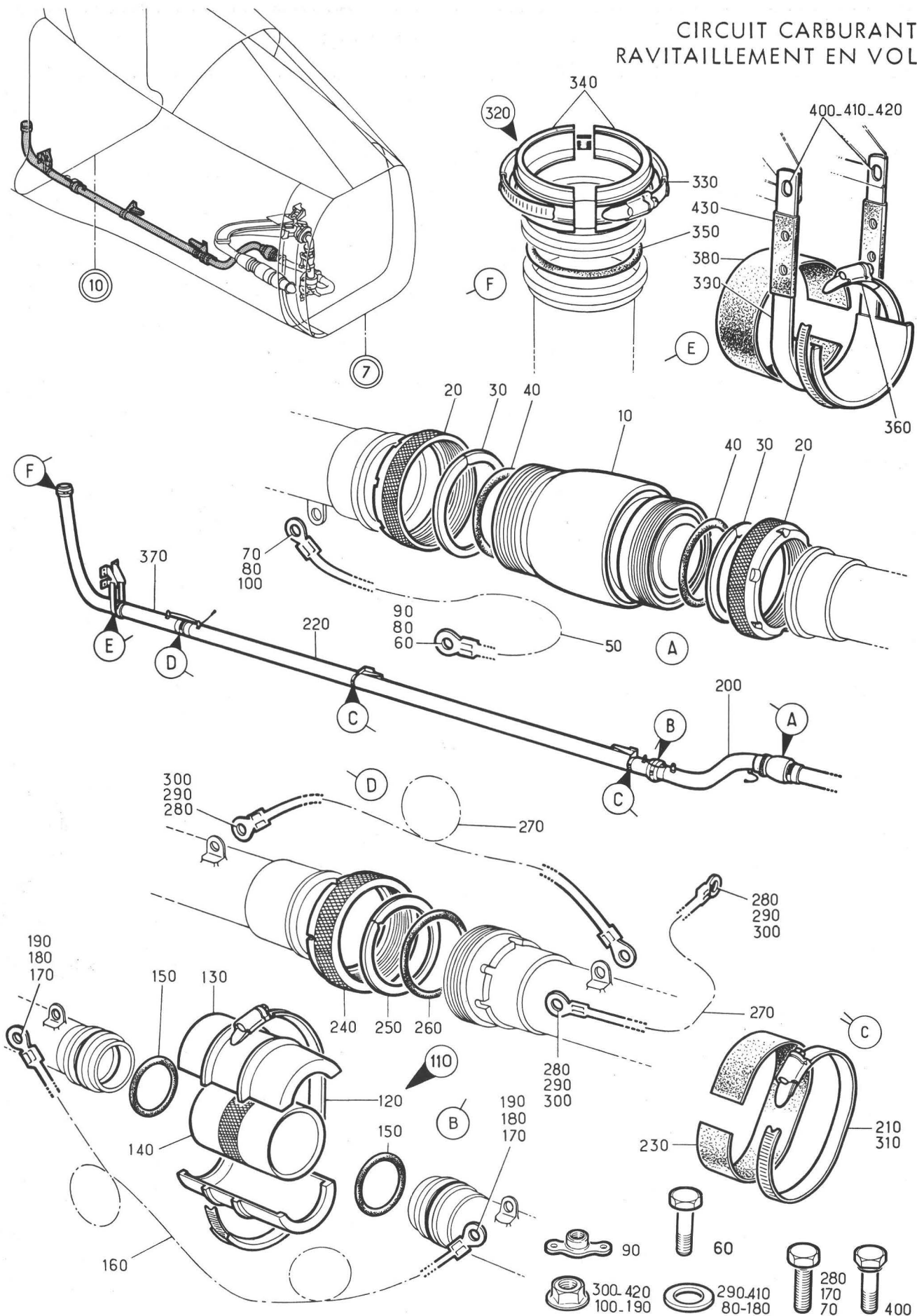


Planche 03A - RAVITAILLEMENT EN VOL DE X2145 A X4143,5

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03A		1 2 3 4 5 6 7		
+001		RAVITAILLEMENT EN VOL DE X2145 A. X4143,5 (M450) (EIS 41-60-02-030)	RF	022034
+001A		RAVITAILLEMENT EN VOL DE X2145 A. X4143,5 (M437) (EIS 41-60-02-030A)	RF	035130 R
+001B		RAVITAILLEMENT EN VOL DE X2145 A. X4143,5 (M1327) (EIS 41-60-02-030B)	RF	131999 R
010	98400002M	.CLAPET ANTI-RETOUR (M450)(25Q-9) U1918	1	022034
010A	4326	.ROBINET ANTI-RETOUR (M437) . . . (25Q-9)(ADP) K2617	1	035999
020	441-50C2ECROU K2617	2	022999
030	441-50D4RONDELLE FENDUE . . . K2617	2	022999
040	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE. K2617	2	022999
050	596102A2R150-2	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	022999
060	A226C2VIS K0195	1	022999
070	AJ4104-08-6VIS F0300	1	022999
080	AN960-8LRONDELLE. 88044	2	022999
090	G908MECROU A RIVER F0224	1	022999
100	PLH3508MECROU F0224	1	022999
110	L50GB03	.RACCORD. F0458	1	022999
120	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	022999
130	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	022999
140	0-50-08	..DOUILLE F0458	1	022999
150	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	2	022999
160	596102A2R125-2	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	1	022999
170	AJ4104-08-6VIS F0300	2	022999
180	AN960-8LRONDELLE. 88044	2	022999
190	PLH3508MECROU F0224	2	022999
200	121A52-442-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	022999
210	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	1	022130 R
210A	FLEXMH032052	.COLLIER (M1327). F2560	1	131999 R
220	121A52-443-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	022999
230	121A52-440-02-0	..GARNITURE F0300	2	022999
240	441-50C2	.ECROU. K2617	1	022999
250	441-50D4	.RONDELLE FENDUE. K2617	1	022999
260	HTE441-50-4	.JOINT TORIQUE. K2617	1	022999
270	596102A2R150-2	.TRESSE DE METALLISATION. . F0300	2	022999
280	AJ4104-08-6VIS F0300	3	022999
290	AN960-8LRONDELLE. 88044	3	022999
300	PLH3508MECROU F0224	3	022999
310	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	1	022130 R
310A	FLEXMH032052	.COLLIER (M1327). F2560	1	131999 R
320	E50GB03	.RACCORD. F0458	1	022999
330	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	022999
340	E50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	022999
350	49-7X5-3FP1SA	.JOINT. F0235	1	022999
360	FLEXMH040060	.COLLIER. F2560	1	022130 R
360A	FLEXMH032052	.COLLIER (M1327). F2560	1	131999 R
370	121A52-444-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE F0300	1	022999
380	121A52-444-02-0	..GARNITURE F0300	1	022999
390	121A52-444-20-0	.SUPPORT TUYAUTERIE F0300	1	022999

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION							Qté	APP.		
		1	2	3	4	5	6	7				
03A												
400	CSP118-3-3	VIS	K0999	2	022999
410	AN960PD10L	RONDELLE	88044	2	022999
420	PLH353M	ECROU HEXAGONAL	F0224	2	022999
430	121A52-444-24-0	..	GAINÉ	F0300	2	022999

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

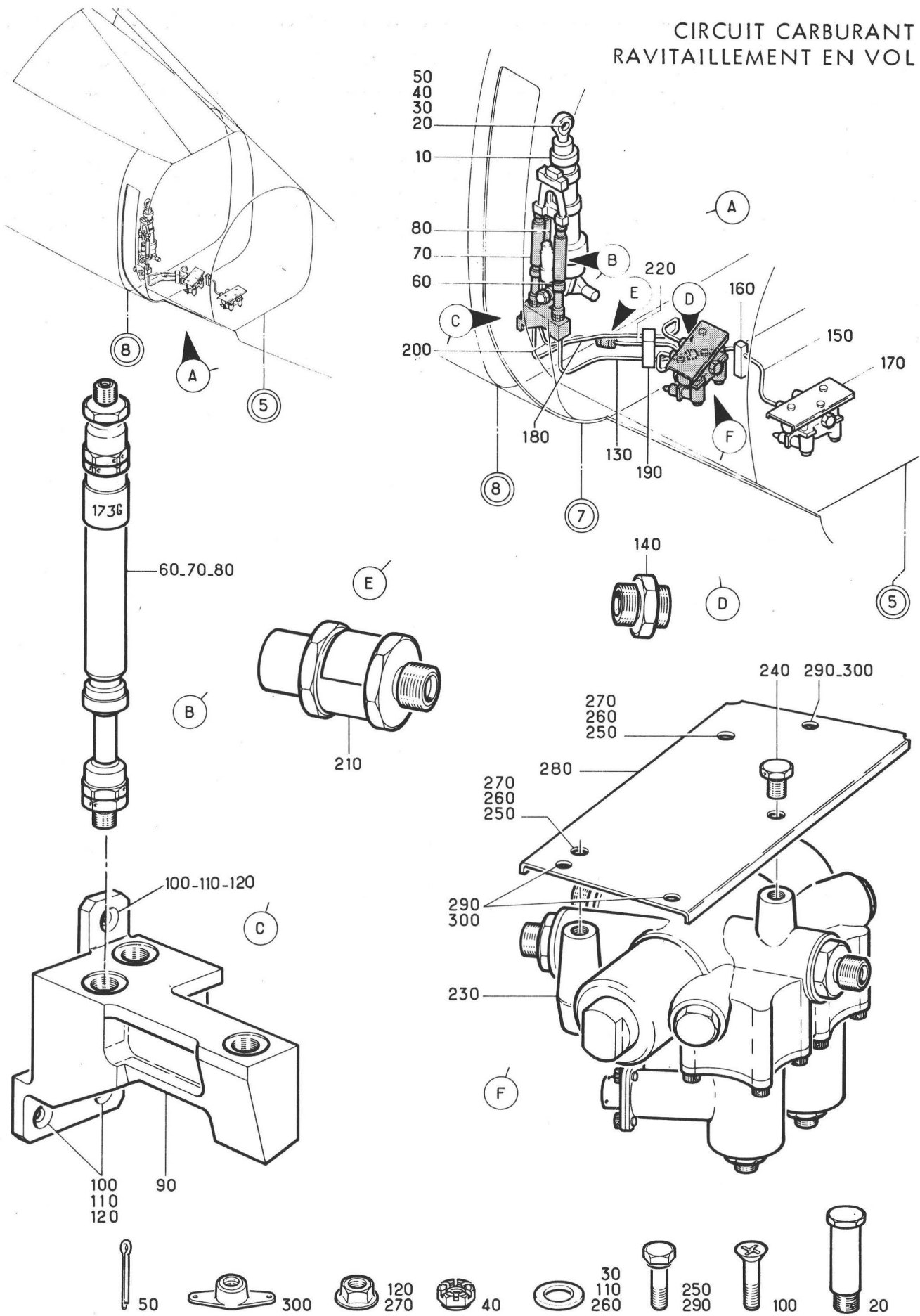


Planche 04A - RAVITAILLEMENT EN VOL HYDRAULIQUE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	1234567		Qté	APP.
04A						
+001		RAVITAILLEMENT EN VOL HYDRAULIQUE (M450)(EIS 41-60-02-040)			RF	022080
+001A		RAVITAILLEMENT EN VOL HYDRAULIQUE (M725)(EIS 41-60-02-040A)			RF	081130
+001B		RAVITAILLEMENT EN VOL HYDRAULIQUE (M1156-1242)(EIS 41-60-02-040B)			RF	131999
010	C22943-11-1	.VERIN (172G)(ADP)	F6137		1	022130
010A	C22943-1102	.VERIN (M1156)(172G)(ADP)	F6137		1	131999
020	121A52-400-15-0 M1AXE	F0300		1	022999
030	AN960-1016RONDELLE.	88044		1	022999
040	AN320-10ECROU	88044		1	022999
050	SP90G13GOUPILLE FENDUE	K0195		1	022999
060	200995-2	.RACCORD EXTENSIBLE (173G)(ADP) 97928			1	022999
070	200995-2	.RACCORD EXTENSIBLE (173G)(ADP) 97928			1	022999
080	200995-2	.RACCORD EXTENSIBLE (173G)(ADP) 97928			1	022999
090	121A75-190-10-0	.BLOC DE JONCTION	F0300		1	022999
100	CSP124-4-3VIS	K0999		3	022999
110	AN960-416LRONDELLE.	88044		3	022999
120	PLH354MECROU HEXAGONAL	F0224		3	022999
130	121A75-145-61-0	.TUYAUTERIE	F0300		1	022999
140	RA5606	.RACCORD DROIT (ADP)	F0271		1	022999
150	121A75-145-60-0	.TUYAUTERIE	F0300		1	022999
160	121E09-722-02-0	.PEIGNE EQUIPE.	F0300		RF	022999
170	8686MK3	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR (M450)(80G) (ADP) U1812			RF	022130
170A	8686MK5	.ELECTRO DISTRIBUTEUR (M1242) (80G)(ADP) U1812			RF	131999
180	121A75-145-52-0	.TUYAUTERIE	F0300		1	022999
190	121E09-722-04-0	.PEIGNE EQUIPE.	F0300		RF	022999
200	121A75-145-54-0	.TUYAUTERIE	F0300		1	022999
210	A25155-080	.DIAPHRAGME (176G)(ADP)	F6137		1	022999
220	121A75-145-53-0	.TUYAUTERIE	F0300		1	022999
230	8686MK3	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR (M450)(41M) (ADP) U1812			1	022080
230A	8686MK4	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR (M725)(41M) (ADP) U1812			1	081130
230B	8686MK5	.ELECTRO DISTRIBUTEUR (M1242) (41M)(ADP) U1812			1	131999
240	121E75-413-02-0VIS SPECIALE.	F0300		1	022999
250	NAS1304-22VIS	80205		2	022999
260	AN960-416LRONDELLE.	88044		2	022999
270	PLH354MECROU HEXAGONAL	F0224		2	022999
280	121A75-191-20-0	.SUPPORT.	F0300		1	022999
290	CSP118-3-1VIS	K0999		3	022999
300	GAL63ECROU A RIVER	F0224		3	022999

R

SECTION 41-63

RAVITAILLEMENT EN VOL
(Partie électrique)

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

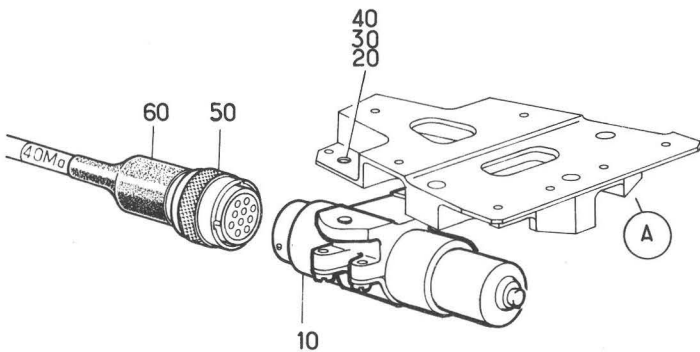
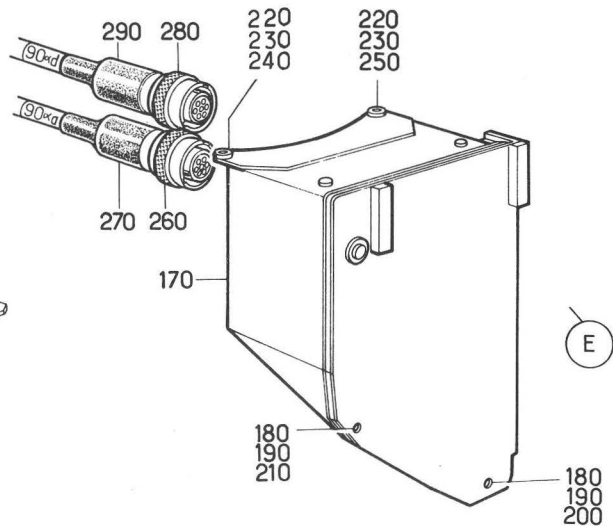
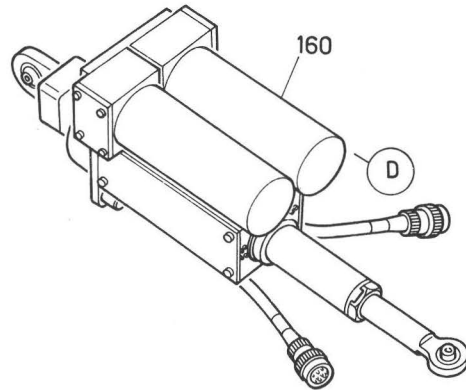
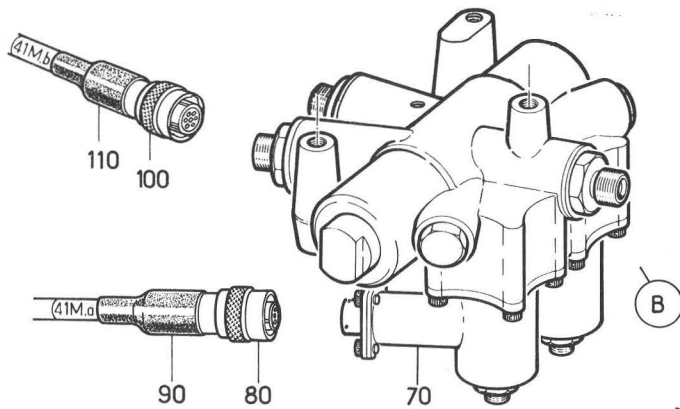
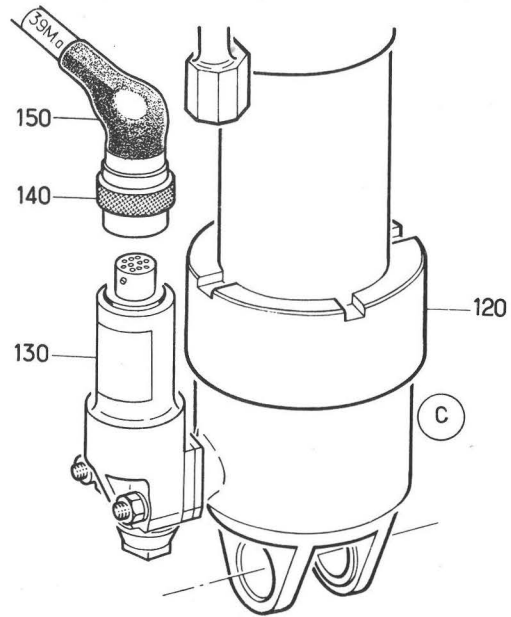
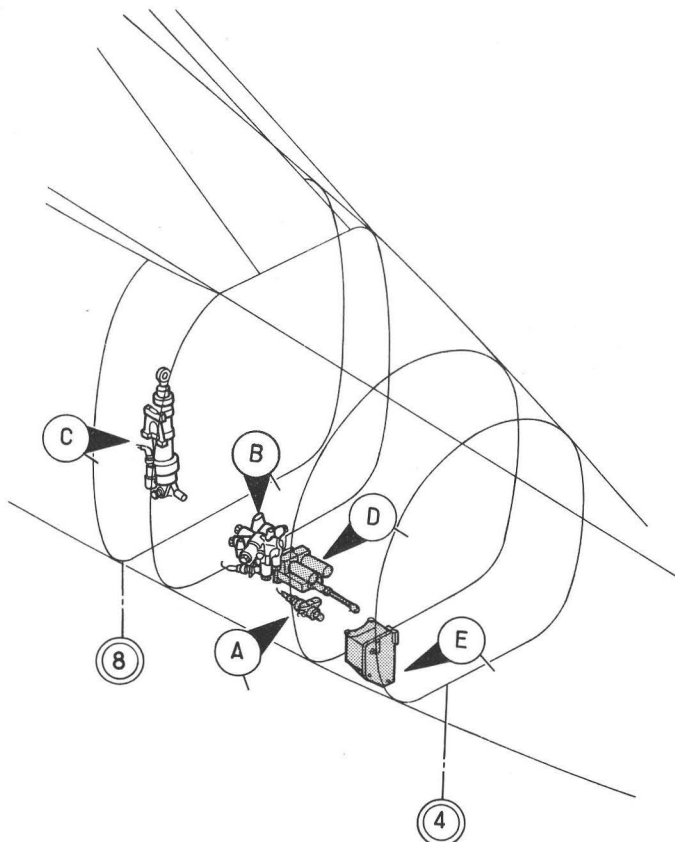


Planche 01 - FONCTION RAVITAILLEMENT - PARTIE ELECTRIQUE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.	1 2 3 4 5 6 7									
01-														
+001		FONCTION RAVITAILLEMENT-PARTIE. . ELECTRIQUE (M450-1422) (EIS 41-60-03-010)	RF	022080										R
+001A		FONCTION RAVITAILLEMENT-PARTIE. . ELECTRIQUE (M725) (EIS 41-60-03-010A)	RF	081130										R
+001B		FONCTION RAVITAILLEMENT-PARTIE. . ELECTRIQUE (M1413) (EIS 41-60-03-010B)	RF	131999										R
010	23001	.CONTACTEUR (40M)		1	022999									
020	CSP101-3-4VIS		2	022999									
030	AN960PD10LRONDELLE.		2	022999									
040	G93MECROU A RIVER		2	022999									
050	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (40M-A*)(ADP)		1	022999									
060	202A132-3	.MANCHON DROIT.		1	022999									
070	8686MK3	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR (M450)(41M) (ADP)	RF	022080										
070A	8686MK5	.ELECTRO DISTRIBUTEUR (M1242) . . (41M)(ADP)	RF	081999										
080	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (41M-A*)(ADP)		1	022999									
090	202A121-3	.MANCHON DROIT.		1	022999									
100	5106R8-33SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (41M-B*)(ADP)		1	022999									
110	202A121-3	.MANCHON DROIT.		1	022999									
120	C22943-1102	.VERIN (172G)(ADP).	RF	022999										
130	C22449-10 OU	..COMMUTATEUR (39M)(ADP).		1	022999									
130A	C22449-200	..COMMUTATEUR (M1422)(39M)(ADP)		1	022999									R
140	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (39M-A*)(ADP)		1	022999									
150	222A132-3	.MANCHON COUDE.		1	022999									
160	VL27A1	.VERIN (38M)(ADP)		1	022999									
170	121A63-290-00-0	.COFFRET (90 ALPHA) (VOIR 41-63-02-001)		1	022130									R
170A	121A63-290-00-0 M1	.COFFRET (M1413)(90 ALPHA). (VOIR 41-63-02-001A)		1	131999									R
180	CSP119-3-7VIS		2	022999									
190	AN960-10LRONDELLE.		2	022999									
200	BL93MECROU A RIVER		1	022999									
210	G93MECROU A RIVER		1	022999									
220	CSP119-3-3VIS		2	022999									
230	AN960-10LRONDELLE.		2	022999									
240	LAHR93MECROU A RIVER		1	022999									
250	AJFHR93MECROU A RIVER		1	022999									
260	5106R14-19SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (90 ALPHA-A*)(ADP)		1	022999									
270	202A132-3	.MANCHON DROIT.		1	022999									
280	5106R14-19S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (90 ALPHA-D*)(ADP)		1	022999									
290	202A132-3	.MANCHON DROIT.		1	022999									

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

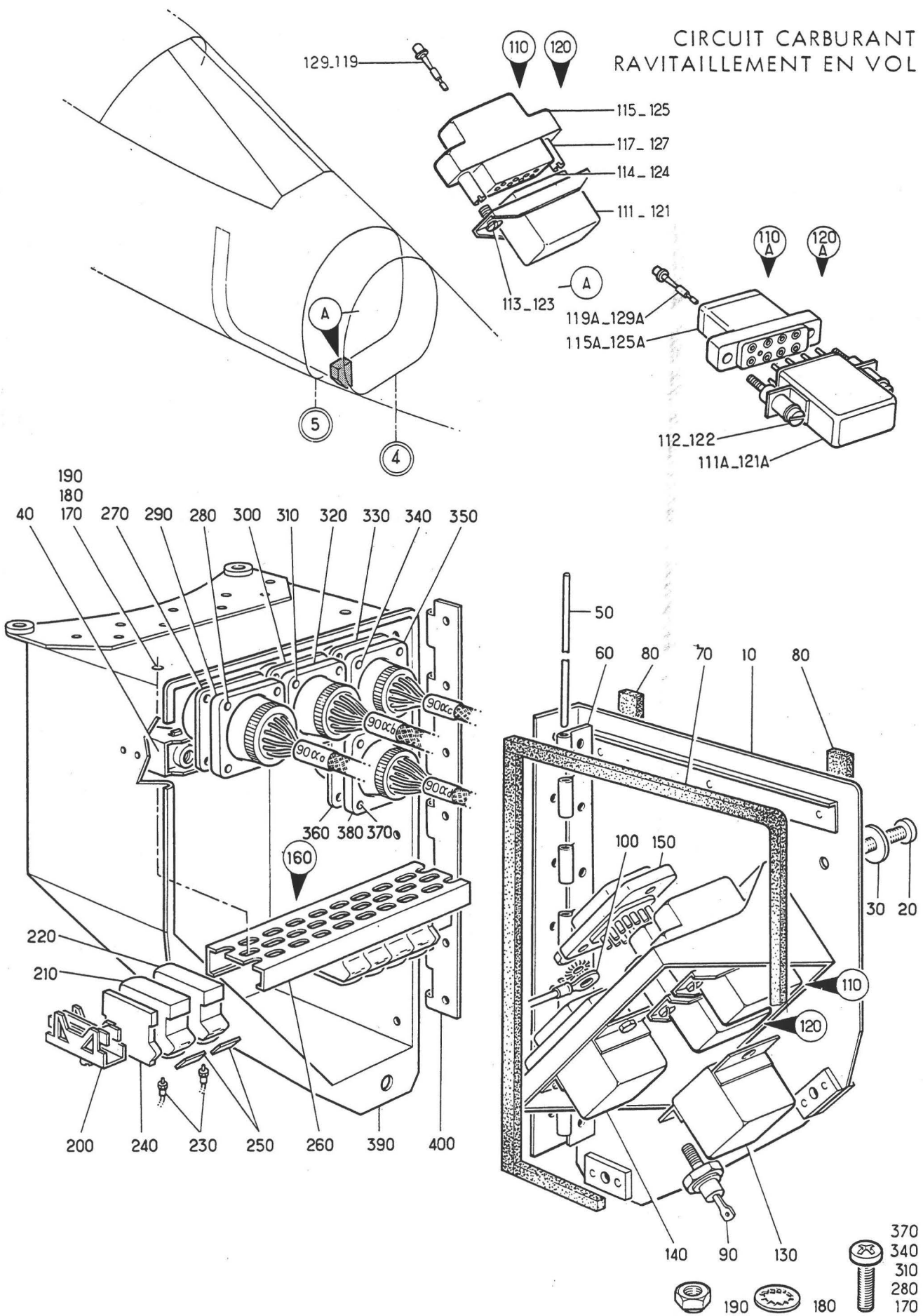


Planche 02 - COFFRET 90 ALPHA

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-		1234567		
+001	121A63-290-00-0	COFFRET (M450)(90 ALPHA). F0300	RF	022130 R
+001A	121A63-290-00-0	COFFRET (M1413)(90 ALPHA) F0300	RF	131999 R
010	121A63-290-50-0	.PORTE. F0300	1	022130 R
010A	121A63-290-50-0	.PORTE (M1413). F0300	1	131999 R
020	NAS1100-08-12VIS 80205	1	022999
030	AJ4303-8RONDELLE PLATE. F0300	1	022999
040	A27-908MECROU F0224	1	022999
050	316BROCHE CHARNIERE. F1669	1	022999
060	121A63-290-14-0	..DEMI-CHARNIERE. F0300	1	022999
070	SOCALON3	..JOINT F6162	SB	022999
080	SOCALON5	..JOINT F6162	SB	022999
090	1N1587	..DIODE (M37). F2214	1	022999
100	236153-4	..COSSE. F0286	1	022999
110	607-18060	..RELAIS (35M-2) K0651	1	022130 R
110A		..RELAIS (M1413)(35M-2).	1	131999 R
111	XA2412400	..RELAIS. K0651	1	110- R
111A	F300-111	..RELAIS. F7451	1	110A R
112	0528415	..VISSERIE. F7451	2	110A R
113	607-18043	..VIS PRISONNIERE K0651	2	110- R
114	607-18049	..JOINT K0651	1	110- R
115	607-18059	..SOCLE K0651	1	110- R
115A	SF300-101A	..SOCLE F7451	1	110A R
117	607-18047	..GOUJON. K0651	2	110- R
119	607-18036	..CONTACTS. K0651	8	110- R
119A	1116533	..CONTACTS. F7451	8	110A R
120	607-18060	..RELAIS (35M-1) K0651	1	022130 R
120A		..RELAIS (M1413)(35M-1).	1	131999 R
121	XA2412400	..RELAIS. K0651	1	120- R
121A	F300-111	..RELAIS. F7451	1	120A R
122	0528415	..VISSERIE. F7451	2	120A R
123	607-18043	..VIS PRISONNIERE K0651	2	120- R
124	607-18049	..JOINT K0651	1	120- R
125	607-18059	..SOCLE K0651	1	120- R
125A	SF300-101A	..SOCLE F7451	1	120A R
127	607-18047	..GOUJON. K0651	2	120- R
129	607-18036	..CONTACTS. K0651	8	120- R
129A	1116533	..CONTACTS. F7451	8	120A R
130	E41C-1002	..RELAIS (36M-1) F1983	1	022999
140	E410-1002	..RELAIS (36M-2) F1983	1	022999
150	32823-1	..SOCLE. F1983	2	022999
160	121A63-290-02-0	..BARETTE (198 DELTA). F0300	1	022999
170	NAS1100-06-5VIS 80205	2	022999
180	ANS36A624RONDELLE. 88044	4	022999
190	MS20341-6SECROU 96906	2	022999
200	1102-2	..SERRE MODULE. F0394	2	022999
	OU			
200A	00110200260	..SERRE-MODULE. F0394	2	022999
210	1105-20-04	..MODULE. F0394	3	022999
	OU			
210A	00110520402	..CONNECTEUR ELECTRIQUE F0394	3	022999

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
220	1105-20-11 CU	..MODULE. F0394	3	022999
220A	001105211C2	..CONNECTEUR ELECTRIQUE . . F0394	3	022999
230	1111-20	..FICHE F0394	50	022999
240	1103-20 OU	..PLAQUETTE DE REPERAGE . . F0394	2	022999
240A	00110320037	..PLAQUE DESIGNATION. . . . F0394	2	022999
250	130382 CU	..REPERAGE DES MODULES. . . F0394	12	022999
250A	1308200198	..ETIQUETTE MOBILE. F0394	12	022999
260	1101-2LS	..RAIL SUPPCRT. F0394	1	022999
270	5100R14-1SP*50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (90 ALPHA-A*)(ADP) F0111	1	022999
280	NAS1100-04-5VIS 80205	4	022999
290	SN201F14VCONTRE PLAQUE DE FIXATION . F5200	1	022999
300	5100R14-1SS50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (90 ALPHA-B*)(ADP) F0111	1	022999
310	NAS1100-04-5VIS 80205	4	022999
320	SN201F14VCONTRE PLAQUE DE FIXATION . F5200	1	022999
330	5100R14-1SPX50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (90 ALPHA-C*)(ADP) F0111	1	022999
340	NAS1100-04-5VIS 80205	4	022999
350	SN201F14VCONTRE PLAQUE DE FIXATION . F5200	1	022999
360	5100R14-1SP50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (90 ALPHA-D*)(ADP) F0111	1	022999
370	NAS1100-04-5VIS 80205	4	022999
380	SN201F14VCONTRE PLAQUE DE FIXATION . F5200	1	022999
390	121A63-29C-10-0	..COFFRET 90 ALPHA F0300	1	022999
400	121A63-29C-14-C	..DEMI-CHARNIERE. F0300	1	022999

CIRCUIT CARBURANT
RAVITAILLEMENT EN VOL

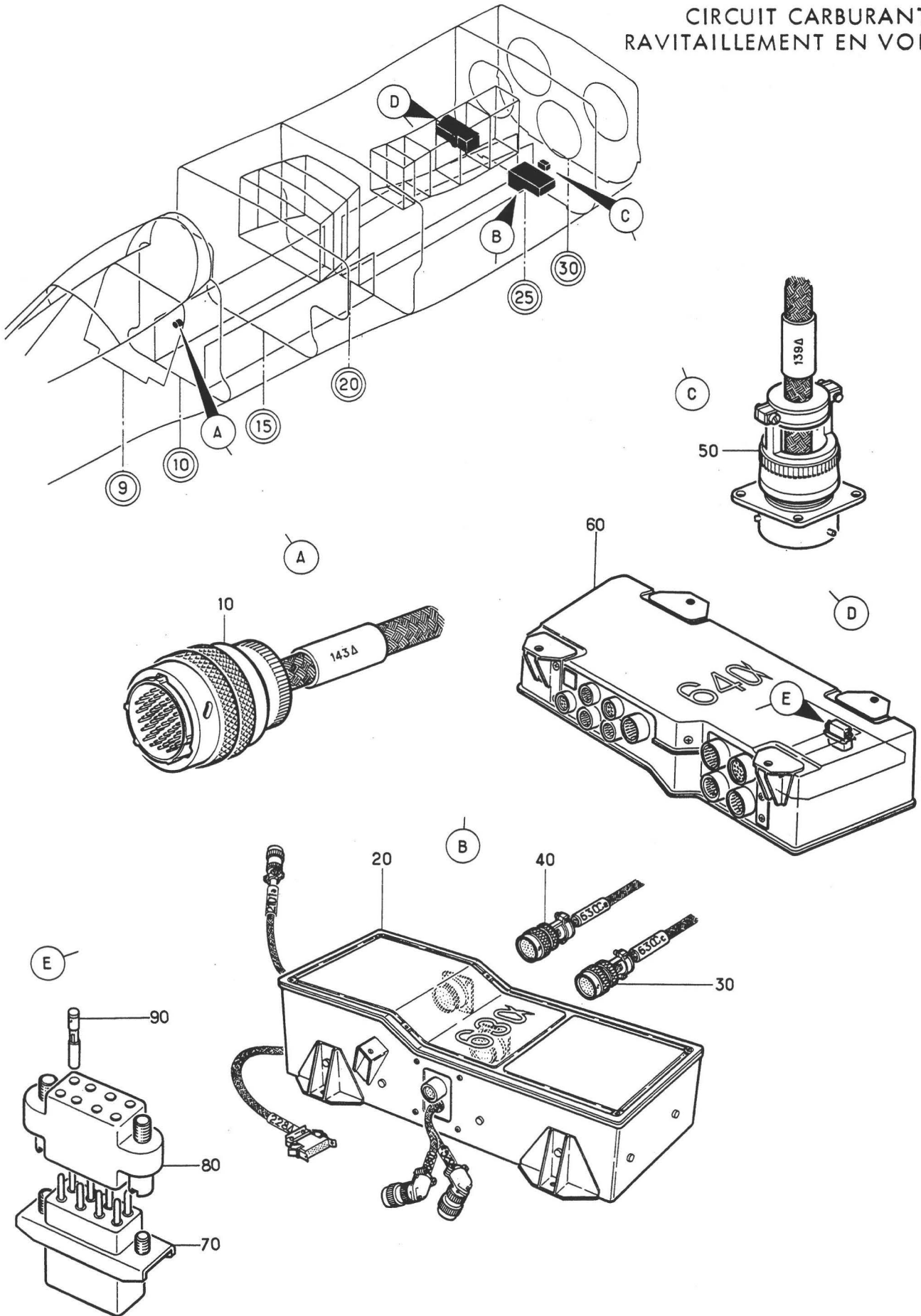


Planche 03
FONCTION RAVITAILLEUR ET RAVITAILLEMENT PARTIE ELECTRIQUE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
03-				
+001		FONCTION RAVITAILLEUR ET. RAVITAILLEMENT-PARTIE ELECTRIQUE (EIS 41-60-03-020)	RF	022999 R
010	5106R24-61P50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (143 DELTA)(ADP) F0111	RF	022999
020	121A63-440-00-0 M1	.COFFRET EQUIPE (63 ALPHA). F0300	RF	022999
030	5106RC24-61SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (63 ALPHA-C*)(ADP) F0111	RF	022999
040	5106RC24-61S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (63 ALPHA-E*)(ADP) F0111	RF	022999
050	5100R18-32S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (139 DELTA)(ADP) F0111	RF	022999
060	121A63-450-00-0 M4	.COFFRET EQUIPE (64 ALPHA). F0300	RF	022999 R
070	RL48G1	..RELAIS (159Q) K0651	1	022999 R
080	607A19774	..SOCLE K0651	1	022999 R
090	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	8	022999 R

SECTION 41-70

COMMANDES ET CONTROLES
(Ensemble)

CIRCUIT CARBURANT
COMMANDES ET CONTROLES

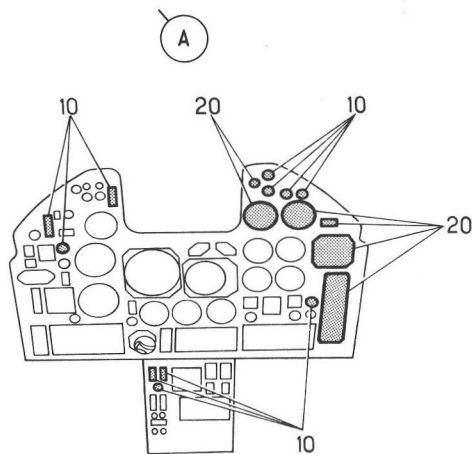
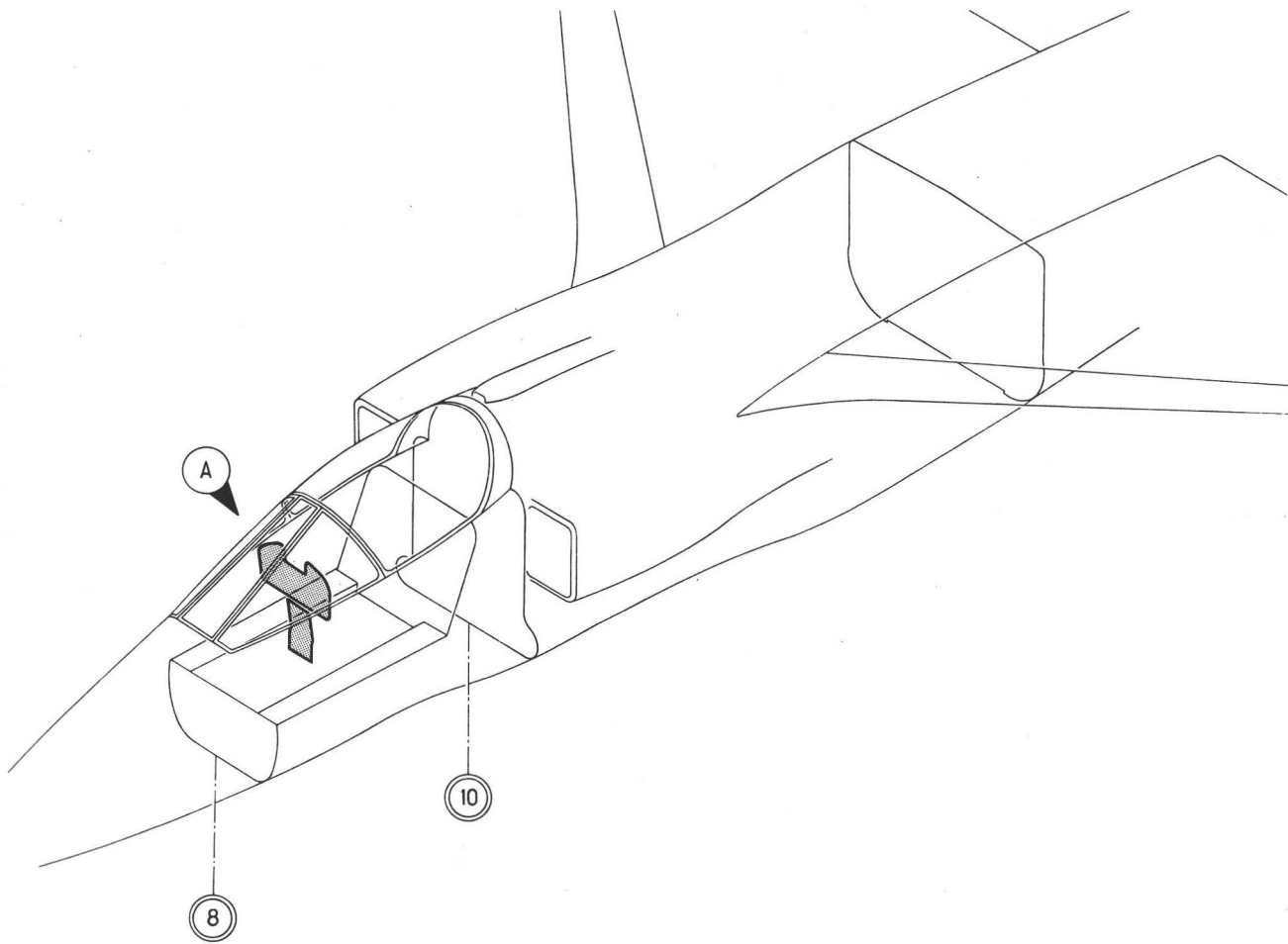


Planche 01A - COMMANDES ET CONTROLES

Section : 70

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		COMMANDES ET CONTROLES (M582) . . (EIS 41-00-08A010)	RF	005007
+001A		COMMANDES ET CONTROLES (M582-366) (EIS 41-00-08A010A)	RF	008021
+001B		COMMANDES ET CONTROLES (M582-450) (EIS 41-00-08A010B)	RF	022027
+001C		COMMANDES ET CONTROLES (M371) . . (EIS 41-00-08A010C)	RF	028035
+001D		COMMANDES ET CONTROLES (M690) . . (EIS 41-00-08A010D)	RF	036040
+001E		COMMANDES ET CONTROLES (M567) . . (EIS 41-00-08A010E)	RF	041047
+001F		COMMANDES ET CONTROLES (M689) . . (EIS 41-00-08A010F)	RF	048110
+001G		COMMANDE ET CONTROLES (M933) . . . (EIS 41-00-08A010G)	RF	111130
+001H		COMMANDES ET CONTROLES (M1001-1023-1155) (EIS 41-00-08A010H)	RF	131999 R
C10		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M582) (VOIR 41-73-01A001)	1	005021
010A		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M582-450) (VOIR 41-73-01A001A)	1	022027
010B		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M450) (VOIR 41-73-01A001B)	1	028035
010C		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M450-690) (VOIR 41-73-01A001C)	1	036110
010D		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M933) (VOIR 41-73-01A001D)	1	111130
010E		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M1001-1023-1155) (VOIR 41-73-01A001E)	1	131999 R
020		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (VOIR 41-73-02A001)	1	005007
020A		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M366) (VOIR 41-73-02A001A)	1	008027
020B		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M371) (VOIR 41-73-02A001B)	1	028040
020C		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M567) (VOIR 41-73-02A001C)	1	041047
020D		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M689) (VOIR 41-73-02A001D)	1	048110
020E		.COMMANDES ET CONTROLES POSTE . . PILOTE (M933) (VOIR 41-73-02A001E)	1	111999

SECTION 41-73
COMMANDES ET CONTROLES
(Nomenclature détaillée)

CIRCUIT CARBURANT
COMMANDES ET CONTROLES

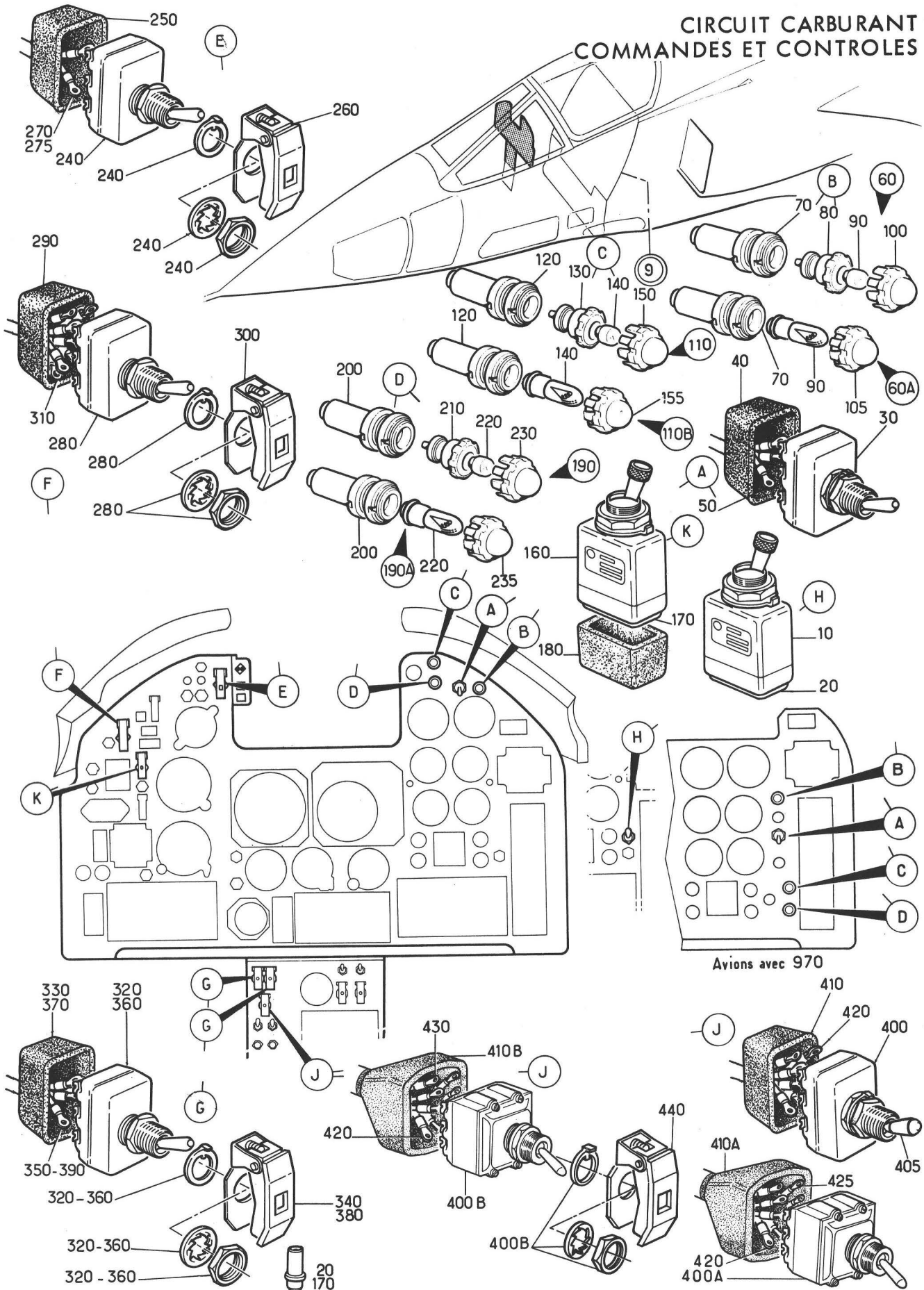


Planche 01A - COMMANDES ET CONTROLES POSTE PILOTE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. . . PILOTE (M582) (EIS 41-70-01A010)	RF	005021
+001A		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. . . PILOTE (M582-450) (EIS 41-70-01A010A)	RF	022027
+001B		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. . . PILOTE (M450) (EIS 41-70-01A010B)	RF	028035
+001C		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. . . PILOTE (M690-450) (EIS 41-70-01A010C)	RF	036110
+001D		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. . . PILOTE (M933) (EIS 41-70-01A010D)	RF	111130
+001E		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. . . PILOTE (M1001-1023-1155) (EIS 41-70-01A010E)	RF	131999 R
010	3-1762	.INVERSEUR (M582)(255Q) . . . F0219	1	005027
020	1841-1-5620	..CONTACT (M582). F1983	5	005027
030	6646-038K	.INVERSEUR (169Q) F0305	1	
040	U120	.CAPOT. F0305	1	
050	152664	.COSSE. F0286	3	
060	30-498-164-73E	.VOYANT (170Q). F0217	1	005130
060A	30-498-264-73E	.VOYANT LUMINEUX (M1001)(170Q). . F0217	1	131999
070	30-498-000	..CORPS DE VOYANT F0217	1	
080	30-490-100	..RHEOSTAT. F0217	1	005130
090	73E	..LAMPE F0022	1	
100	30-490-064	..CABOCHON. F0217	1	005130
105	30-490-264	..CABOCHON (M1001). F0217	1	131999
110	30-498-164-73E	.VOYANT (17M) F0217	1	005021
110A	30-498-162-73E	.VOYANT (M450)(17M) F0217	1	022110
110B	30-498-262-73E	.VOYANT (M1001)(17M). F0217	1	131999
120	30-498-000	..CORPS DE VOYANT F0217	1	005110 131999
130	30-490-100	..RHEOSTAT. F0217	1	005021
140	73E	..LAMPE F0022	1	005110 131999
150	30-490-064	..CABOCHON. F0217	1	005021
150A	30-490-062	..CABOCHON (M450) F0217	1	022110
155	30-490-262	..CABOCHON (M1001). F0217	1	131999
160	3-1762	.INVERSEUR (18M). F0219	1	005021
170	1841-1-5620	..CONTACT F1983	5	005021
180	108	.CAPOT. F0219	1	005021
190	30-498-161-73E	.VOYANT EQUIPE (M450)(42M). F0217	1	022110
190A	30-498-261-73E	.VOYANT EQUIPE (M1001)(42M) F0217	1	131999
200	30-498-000	..CORPS DE VOYANT (M450). . F0217	1	022110 131999
210	30-490-100	..RHEOSTAT (M450) F0217	1	022110
220	73E	..LAMPE (M450). F0022	1	022110 131999
230	30-490-061	..CABOCHON (M450) F0217	1	022110
235	30-490-261	..CABOCHON (M1001). F0217	1	131999

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.	
01A					
240	6646-038K	.INVERSEUR (M450)(218Q) . . F0305	1	022110	
250	U120	.CAPOT (M450) F0305	1		
260	26	.CACHE (M450) F0305	1		
270	152664	.COSSE (M450) F0286	2	022110	
	OU				
270A	132016-1	.COSSE F0286	2	022110	
275	152664	.COSSE (M933) F0286	4	111130	
	OU				
275A	132016-1	.COSSE F0286	4	111130	
280	6646-038K	.INVERSEUR (210Q) F0305	1		
290	620-054-1	.CACHE F0214	1		
300	26	.CACHE F0305	1		
310	152664	.COSSE F0286	8		
320	6646-038K	.INVERSEUR (167Q-1) F0305	1		
330	U120	.CAPOT F0305	1		
340	46	.CACHE F0305	1		
350	132016-1	.COSSE F0286	3		
360	6646-038K	.INVERSEUR (167Q-2) F0305	1		
370	U120	.CAPOT F0305	1		
380	46	.CACHE F0305	1		
390	132016-1	.COSSE F0286	3		
400	6646-038K	.INVERSEUR (151Q) F0305	1	005130	R
400A	6656-038K	.INVERSEUR (M1023)(151Q) . . F0305	1	131999	R
	OU				
400B	6666-038K	.INVERSEUR (M1155)(151Q) . . F0305	1	131999	R
405	RNF100-3-16WHIT E	.GAINÉ THERMORETRACTABLE (M690) . 06090	SB	036110	
410	U120	.CAPOT F0305	1	005130	R
410A	U46	.CAPOT (M1023) F0305	1	131999	R
	OU				
410B	U47	.CAPOT (M1155) F0305	1	131999	R
420	132016-1	.COSSE F0286	6		
425	132016-1	.COSSE (M1023) F0286	1	111130	
430	152670	.COSSE (M1155) F0286	2	131999	R
440	36	.CACHE (M1155) F0305	1	131999	R

CIRCUIT CARBURANT
COMMANDES ET CONTROLES

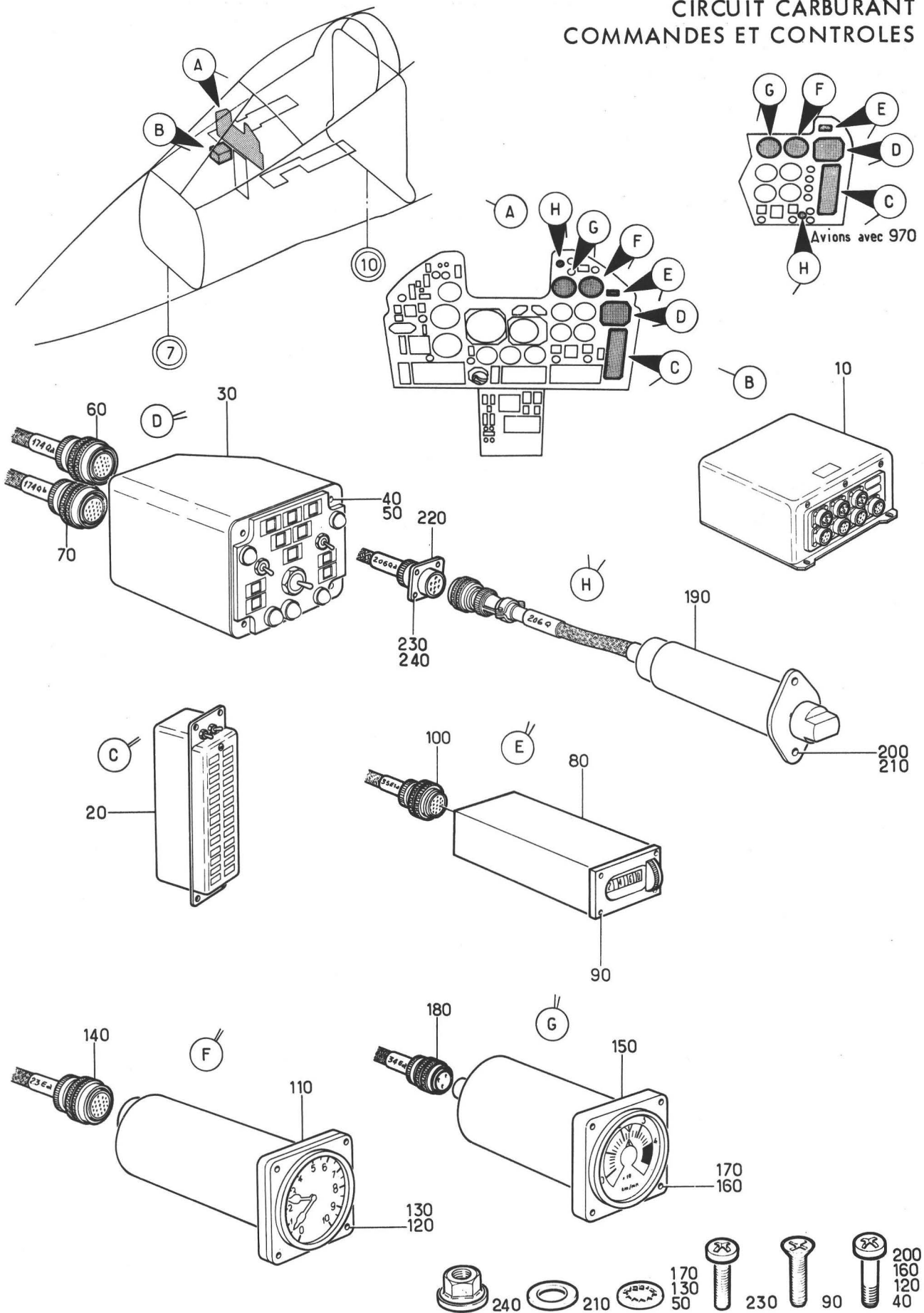


Planche 02A - COMMANDES ET CONTROLES POSTE PILOTE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02A				
+001		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. PILOTE (EIS 41-70-01A020)	RF	005007
+001A		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. PILOTE (M366) (EIS 41-70-01A020A)	RF	008027
+001B		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. PILOTE (M371) (EIS 41-70-01A020B)	RF	028040
+001C		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. PILOTE (M567) (EIS 41-70-01A020C)	RF	041047
+001D		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. PILOTE (M689) (EIS 41-70-01A020D)	RF	048110
+001E		COMMANDES ET CONTROLES POSTE. PILOTE (M933) (EIS 41-70-01A020E)	RF	111999
010	D18260	.BOITIER D'ALARME SONORE (2W) (ADP) K0673	RF	R
020	D17830	.TABLEAU DE PANNES (1W)(ADP) K0673	RF	
030	D008SC100	.TABLEAU CARBURANT (174Q)	1	005007
030A	D008SC110	.TABLEAU CARBURANT (M366)(174Q) (ADP) F0225	1	008027
030B	D008SC120	.TABLEAU CARBURANT (M371)(174Q) (ADP) F0225	1	028047
030C	D008SC120A	.TABLEAU CARBURANT (M689)(174Q) (ADP) F0225	1	048999
040	CSP101-08-2BVIS K0999	4	
050	AN936A8-00RONDELLE 88044	4	
060	5106R14-19S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (174Q-A*)(ADP) F0111	1	
070	5106R14-19SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (174Q-B*)(ADP) F0111	1	
080	111	.DETOTALISATEUR (35E)(ADP) F0755	1	
090	NAS1102-08-5VIS 80205	4	
100	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (35E-A*)(ADP) F0111	1	
110	710398-1	.JAUGEUR (23E)(ADP) F0553	1	005027
110A	710644	.JAUGEUR (M371)(23E) F0553	1	028999
120	CSP101-06-7BVIS K0999	4	
130	AN936A6-00RONDELLE 88044	4	
140	5106R16-26S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (23E-A*)(ADP) F0111	1	
150	57DG	.DEBITMETRE (34E)(ADP) F0755	1	
160	CSP101-08-1BVIS K0999	4	
170	AN936A8-00RONDELLE 88044	4	
180	5106R10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE (34E-A*)(ADP) F0111	1	
190	33050	.SELECTEUR DE REMPLISSAGE (206Q) F0219	1	005040
190A	33050-2	.SELECTEUR DE REMPLISSAGE (M567) (206Q) F0219	1	041110

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02A				
190B	33050-3	.COMMUTATEUR DE RAVITAILLEMENT. . (M933)(206Q) F0219	1	111999 R
200	CSP101-06-3BVIS K0999	2	
210	AN960-6LRONDELLE. 88044	2	
220	5100R18-32S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (206Q-A*)(ADP) F0111	1	
230	NAS1100-04-5VIS 80205	4	
240	PR3504MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	

SECTION 41-80

VIDANGE RAPIDE

CARBURANT

CIRCUIT CARBURANT
VIDANGE RAPIDE - CARBURANT

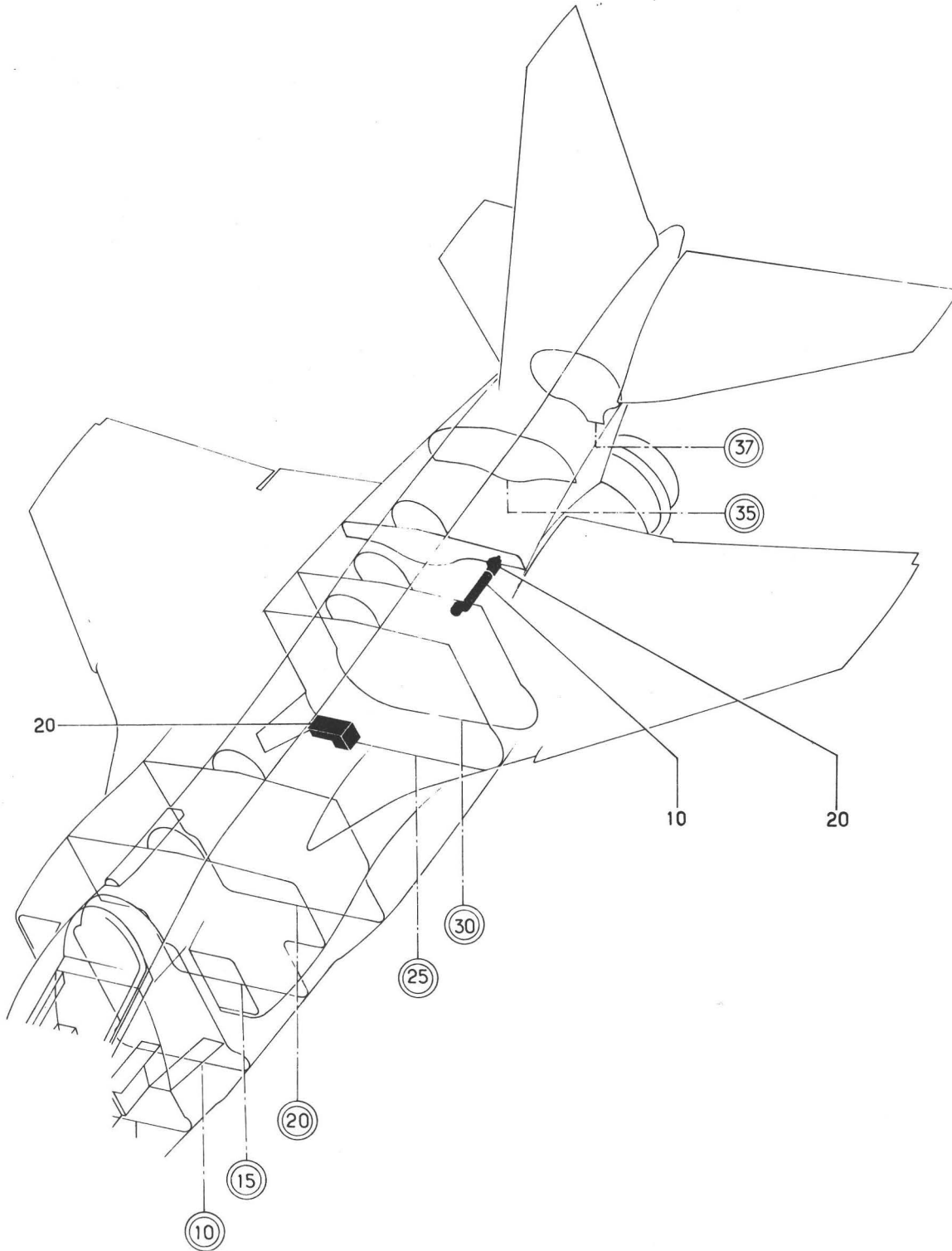


Planche 01 - VIDANGE RAPIDE CARBURANT

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01-				
+001A		VIDANGE RAPIDE CARBURANT. (EIS 41-00-09-010A)	RF	005130
+001C		VIDANGE RAPIDE CARBURANT. (M1336-1340)(EIS 41-00-09-010C)	RF	131999 R
010		.VIDE-VITE DANS SOUTE (VOIR 41-82-01-001)	1	005130
010A		.VIDE-VITE DANS SOUTE (M1336-1340) (VOIR 41-82-01-001A)	1	131999 R
020A		.VIDANGE RAPIDE CARBURANT-PARTIE. ELECTRIQUE (VOIR 41-83-01-001A)	1	

SECTION 41-82

VIDANGE RAPIDE
CARBURANT
(Circuit carburant)

CIRCUIT CARBURANT
VIDANGE RAPIDE - CARBURANT

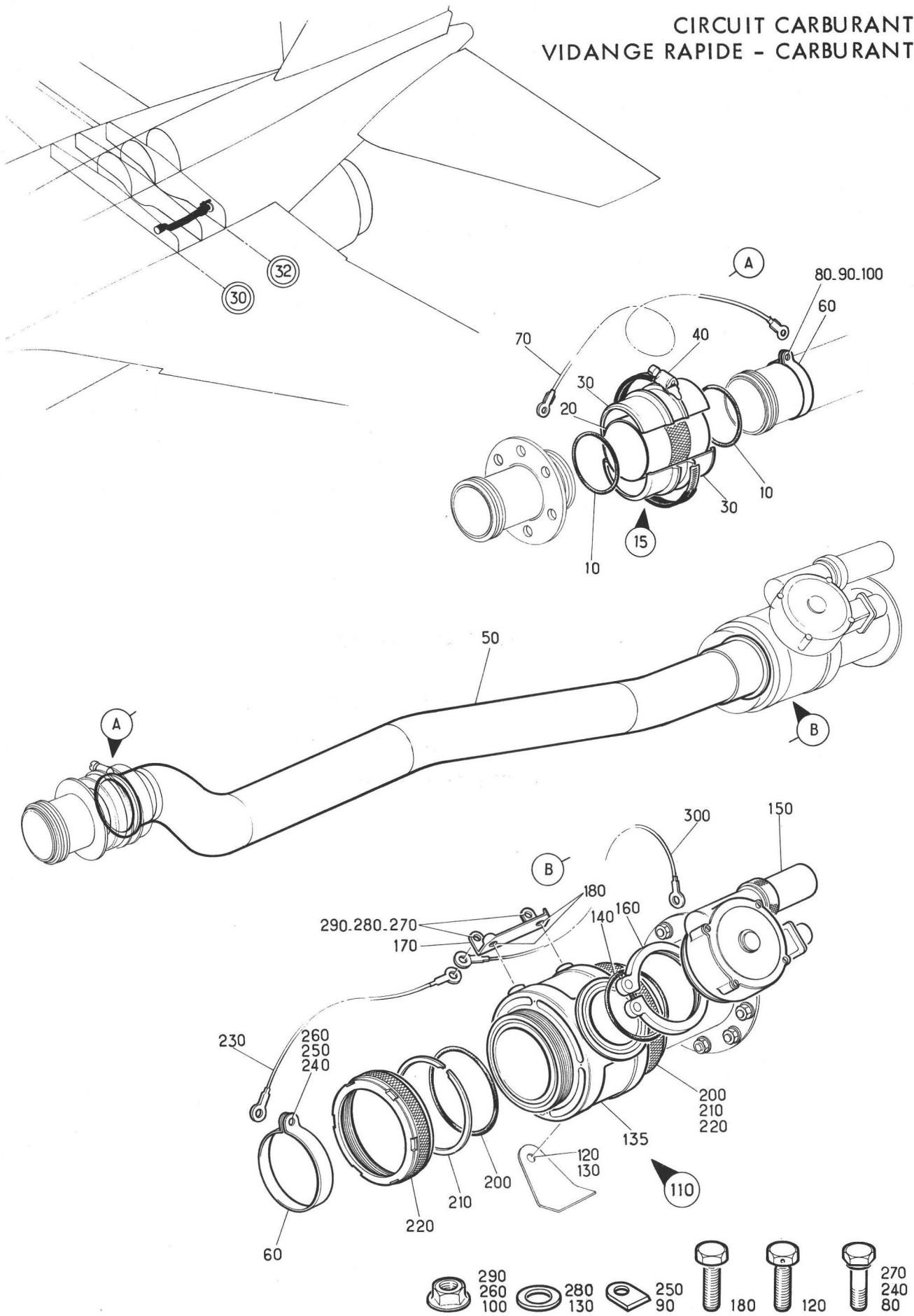


Planche 01 - VIDE-VITE DANS SOUTE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
01-				
+001		VIDE-VITE DANS SOUTE. (EIS 41-80-01-010)	RF	005130
+001A		VIDE-VITE DANS SOUTE (M1336-1340) (EIS 41-80-01-010A)	RF	131999 R
010	49-7X5-3FP1SA OU	..JOINT. F0235	2	
010A	CSP4CD329	..JOINT TORIQUE. K0999	2	
015	L50GB03	..RACCORD. F0458	1	
020	0-50-08	..DOUILLE F0458	1	
030	L50GB06	..JEU DE DEMI-MANCHONS. . . F0458	1	
040	SP91L07	..COLLIER EQUIPE. F0458	1	
050	121A52-712-00-0	..TUYAUTERIE EQUIPEE K0999	1	
060	V65002-50	..COLLIER DE METALLISATION . K0999	2	
070	AS3360C6E	..TRESSE DE METALLISATION. . K0195	1	
080	CSP118-3-3VIS K0999	1	
090	EEAS237-114NRONDELLE. K0999	1	
100	AS8600DECROU U1653	1	
110	9318	..ROBINET EQUIPE (140-12). . K2617	1	005130
110A	900065	..ROBINET EQUIPE (M1336)(140-12) . K2617	1	131999
120	L22209-50-8BCLVIS F0111	1	
130	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
135	9304-001	..ROBINET D'ARRET (ADP) . . K2617	1	
140	1400-001	..JOINT TORIQUE K2617	1	
150	9002-001 OU	..DISPOSITIF DE COMMANDE (ADP). . K2617	1	
150A	HTE210002	..DISPOSITIF DE COMMANDE (M1340). (ADP) K2617	1	R
160	8000-001	..COLLIER (ADP) K2617	1	005130
160A	8002	..COLLIER (M1336)(ADP). . . K2617	1	131999
170	1887	..SUPPORT. K2617	1	
180	CSP100-3-3VIS K0999	2	
200	CSP4CD138	..JOINT TORIQUE. K0999	2	
210	441-50D4	..RONDELLE FENDUE. K2617	2	
220	441-50C2	..ECROU. K2617	2	
230	AGS2097C4C	..TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	
240	CSP118-3-3VIS K0999	1	
250	EEAS237-114NRONDELLE. K0999	1	
260	AS8600DECROU U1653	1	
270	CSP118-3-1VIS K0999	1	
280	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
290	AS8600DECROU U1653	1	
300	AS3360C4C	..TRESSE DE METALLISATION. . U1653	1	

SECTION 41-83

VIDANGE RAPIDE

CARBURANT

(Partie électrique)

CIRCUIT CARBURANT
VIDANGE RAPIDE - CARBURANT

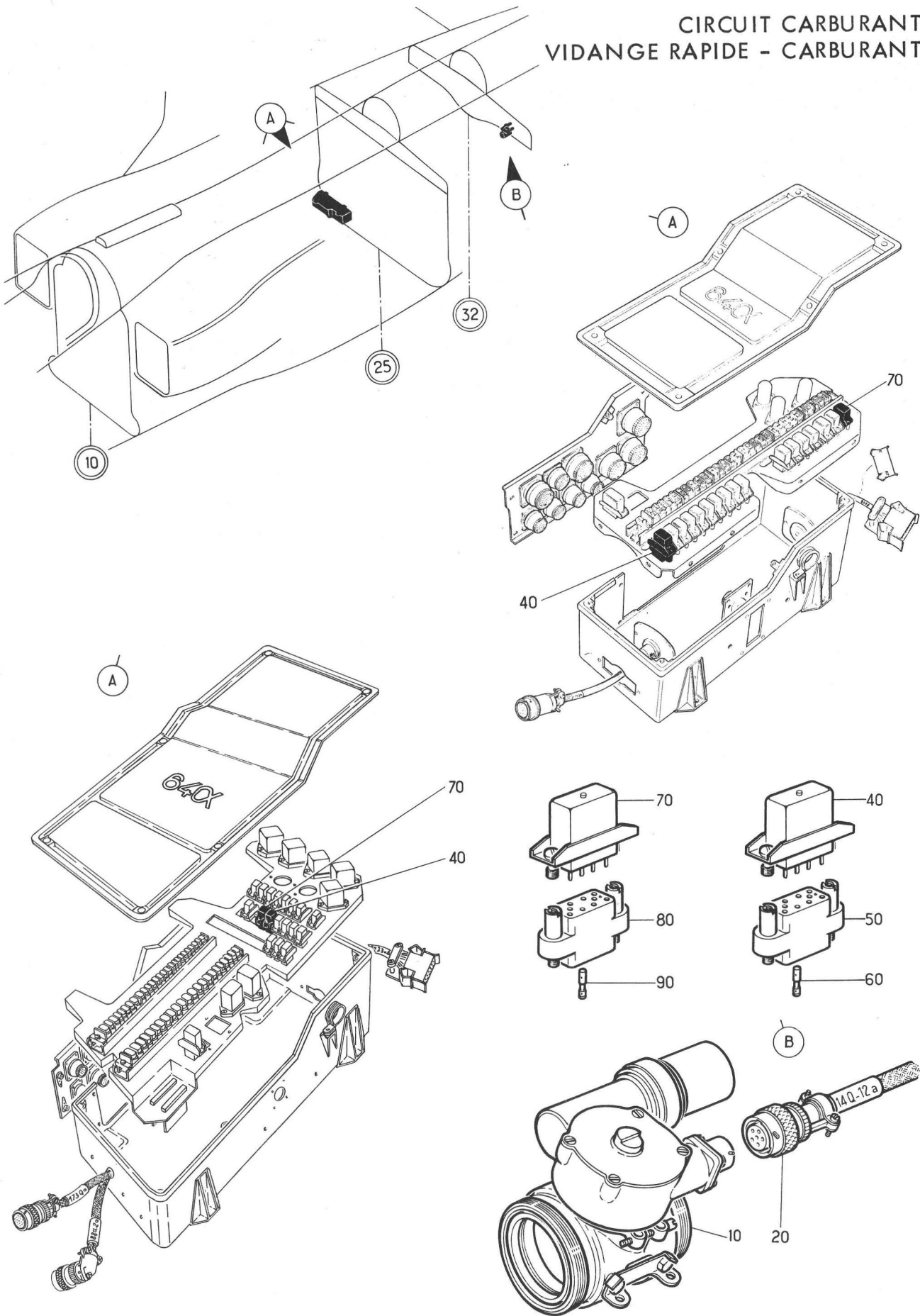


Planche 01 - VIDANGE RAPIDE CARBURANT - PARTIE ELECTRIQUE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
01-				
+001A		VIDANGE RAPIDE CARBURANT-PARTIE . ELECTRIQUE (EIS 41-80-01-020A)	RF	
010	900065	.ROBINET EQUIPE (14Q-12) . . K2617	RF	R
020	5108RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (14Q-12A*)(ADP) F0111	1	
+030A	121A63-460-00-0	.COFFRET EQUIPE (64 ALPHA). F0300	RF	
040	6251K01	..RELAIS (211Q) K0651	1	
050	607A19774	..SOCLE K0651	1	
060	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	10	
070	RL48G1	..RELAIS (212Q) K0651	1	
080	607A19774	..SOCLE K0651	1	
090	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	8	