

JAGUAR TYPE A

TABLEAU DE COMPOSITION ILLUSTRE AVION

GROUPE PROPULSEUR

ABROGÉ

BLOC D'IDENTIFICATION

CODE ENTREPRISE : F6117

REFERENCE ARTICLE : JAGE

ENTREPRISE : DASSAULT-AVIATION

EDITION ORIGINALE EN DATE DE NOVEMBRE 1973

APPROUVEE PAR DM n° 2001/DCMAA/MT2 DU 20 NOVEMBRE 1973

MISE A JOUR N° 15 EN DATE DE JUILLET 1997

APPROUVEE PAR DECISION DCMAA N° 17547/EAA 602/CDTAA DU 03 JUILLET 1997

DOCUMENT DE

TRAVAIL

Nombre d'exemplaires : 63

EDITION : NOVEMBRE 1973
Erratum 01-1998

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 - Dérégations 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 40

GROUPE PROPULSEUR

TABLE DES MATIERES

GENERALITES	40-00
INSTALLATION DES REACTEURS (ensemble)	40-10
Installation des réacteurs (nomenclature détaillée)	40-11
REACTEUR EQUIPE (ensemble)	40-20
INSTALLATION TUYERE (sans objet)	40-30
COMMANDES ET CONTROLES	40-40
Commandes et contrôles (mécanique)	40-41
Commandes et contrôles (électrique)	40-43

NOTA : Les planches des sections 40-10, 40-40 sont des planches d'ambiance qui renvoient aux planches de détails dans leur sous-section propre.

GROUPE PROPULSEUR

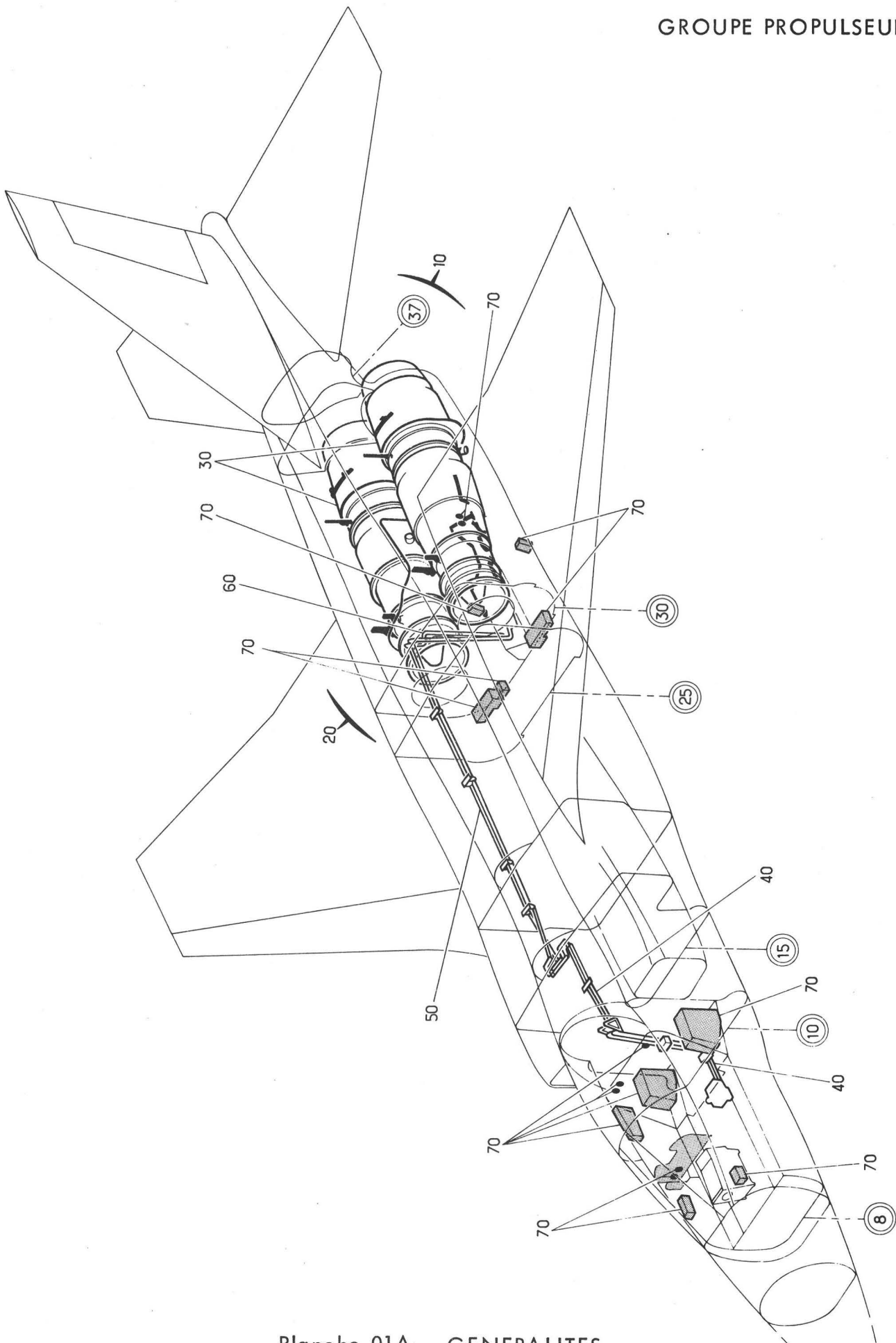


Planche 01A - GENERALITES

Section : 00

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		GENERALITES	1	005009
+001A		GENERALITES (M403)	1	010010
+001B		GENERALITES (M256)	1	011013
+001C		GENERALITES (M546)	1	014015
+001D		GENERALITES (M239-420)	1	016034
+001E		GENERALITES (M592)	1	035037
+001F		GENERALITES (M501)	1	038038
+001G		GENERALITES (M740)	1	039105
+001H		GENERALITES (M926)	1	106130
+001J		GENERALITES (M1124-1235-1255)	1	131999 R
010		.INSTALLATION REACTEURS (G) (VOIR 40-10-01-001D)	1	005010
010A		.INSTALLATION REACTEURS (M256)(G) (VOIR 40-10-01-001E)	1	011013
010B		.INSTALLATION REACTEURS (M546)(G) (VOIR 40-10-01-001F)	1	014034
010C		.INSTALLATION REACTEURS (M592)(G) (VOIR 40-10-01-001G)	1	035999
020		.INSTALLATION REACTEURS (D) (VOIR 40-10-01-002D)	1	005010
020A		.INSTALLATION REACTEURS (M256)(D) (VOIR 40-10-01-002E)	1	011013
020B		.INSTALLATION REACTEURS (M546)(D) (VOIR 40-10-01-002F)	1	014034
020C		.INSTALLATION REACTEURS (M592)(D) (VOIR 40-10-01-002G)	1	035999
030		.REACTEUR EQUIPE (VOIR 40-20-01-001A)	1	
040		.CDES ET CONTROLES FUSELAGE AV. . . (VOIR 40-40-01-001D)	1	005015
040A		.CDES ET CONTROLES FUSELAGE AV. . . (M239)(VOIR 40-40-01-001E)	1	016038
040B		.CDES ET CONTROLES FUSELAGE AV. . . (M740)(VOIR 40-40-01-001F)	1	039105
040C		.CDES ET CONTROLES FUSELAGE AV. . . (M926)(VOIR 40-40-01-001G)	1	106130
040D		.CDES ET CONTROLES FUSELAGE AV. . . (M1124-1255) (VOIR 40-40-01-001H)	1	131999 R
050		.CDES ET CONTROLES FUSELAGE CENTRAL (VOIR 40-40-02-001A)	1	
060		.CDES ET CONTROLES FUSELAGE AR. . . (VOIR 40-40-03-001A)	1	
070		.CDES ET CONTROLES REACTEURS. . . . (VOIR 40-40-04-001D)	1	005009
070A		.CDES ET CONTROLES REACTEURS. . . . (M403)(VOIR 40-40-04-001E)	1	010015
070B		.CDES ET CONTROLES REACTEURS. . . . (M420)(VOIR 40-40-04-001F)	1	016037
070C		.CDES ET CONTROLES REACTEURS. . . . (M501)(VOIR 40-40-04-001G)	1	038130
070D		.CDES ET CONTROLES REACTEURS. . . . (M1095-1235) (VOIR 40-40-04-001H)	1	131999 R

SECTION 40-10

INSTALLATION DES REACTEURS
(Ensemble)

GRUPE PROPULSEUR
INSTALLATION DES REACTEURS

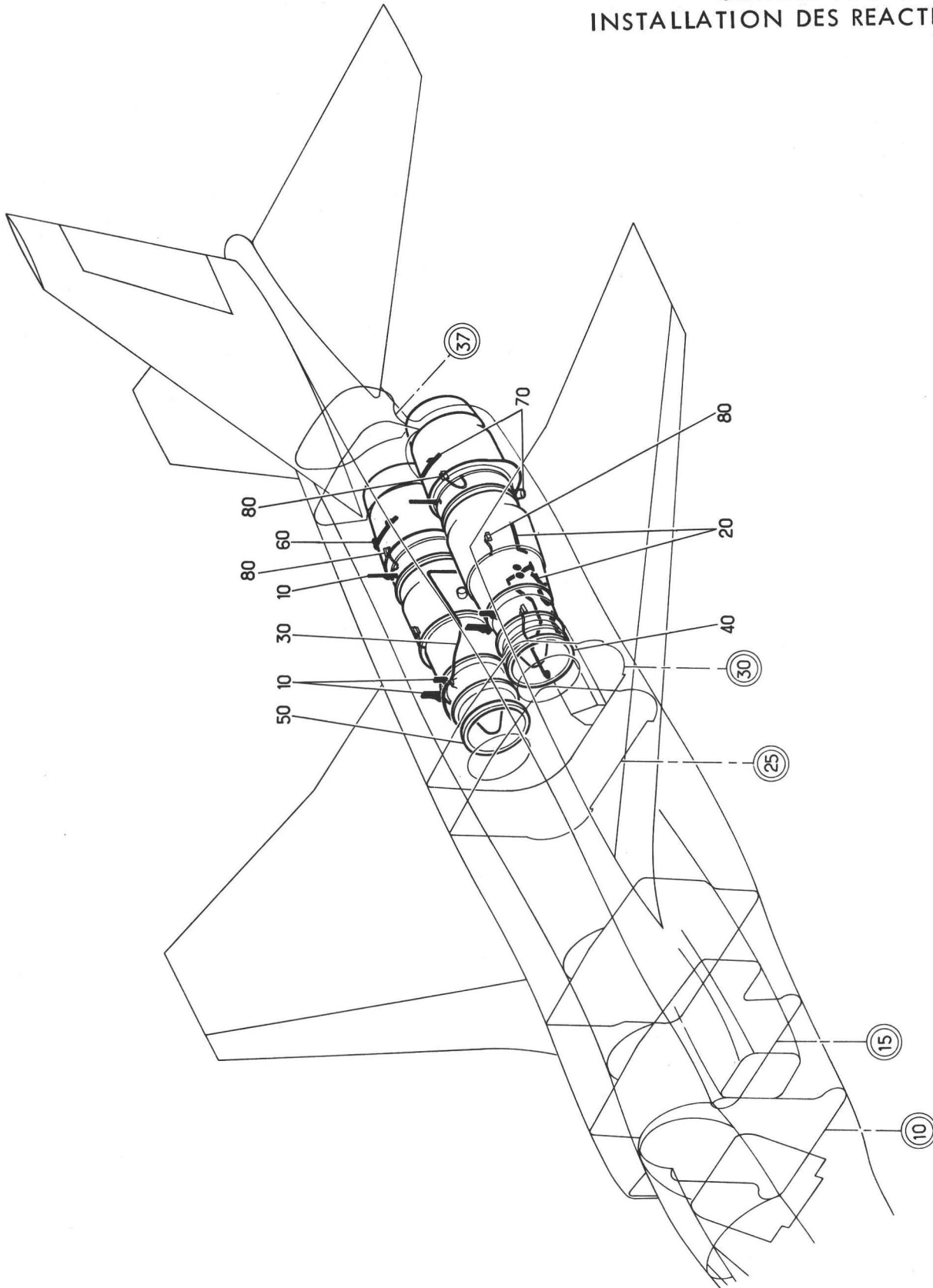


Planche 01 - INSTALLATION REACTEURS GAUCHE ET DROIT

Section : 10

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
001B	SUPPRIME			R
001C	SUPPRIME			R
+001D		INSTALLATION REACTEURS (EIS 40-00-01A010)	RF 005010	R
+001E		INSTALLATION REACTEURS (M256) (EIS 40-00-01A010A)	RF 011013	R
+001F		INSTALLATION REACTEURS (M546) (EIS 40-00-01A010B)	RF 014034	R
+001G		INSTALLATION REACTEURS (M592) (EIS 40-00-01A010C)	RF 035999	R
002B	SUPPRIME			R
002C	SUPPRIME			R
+002D		INSTALLATION REACTEURS (EIS 40-00-01A020)	RF 005010	R
+002E		INSTALLATION REACTEURS (M256) (EIS 40-00-01A020A)	RF 011013	R
+002F		INSTALLATION REACTEURS (M546) (EIS 40-00-01A020B)	RF 014034	R
+002G		INSTALLATION REACTEURS (M592) (EIS 40-00-01A020C)	RF 035999	R
010		.ATTACHES REACTEURS (VOIR 40-11-01-001)	1	R
020		.DRAINAGE REACTEUR (G) (VOIR 40-11-02-001)	1 005034	R
C20A		.DRAINAGE REACTEUR (M592)(G) (VOIR 40-11-02-001A)	1 035999	R
030		.DRAINAGE REACTEUR (D) (VOIR 40-11-02M001)	1 005013	R
030A		.DRAINAGE REACTEUR (M546)(D) (VOIR 40-11-02M001A)	1 014034	R
030B		.DRAINAGE REACTEUR (M592)(D) (VOIR 40-11-02M001B)	1 035999	R
C40		.INSTALLATION ANNEAU D'ETANCHEITE (G)(VOIR 40-11-03-001)	1 005010	R
040A		.INSTALLATION ANNEAU D'ETANCHEITE (M256)(G)(VOIR 40-11-03-001A)	1 011999	R
050		.INSTALLATION ANNEAU D'ETANCHEITE (D)(VOIR 40-11-03-002)	1 005010	R
C50A		.INSTALLATION ANNEAU D'ETANCHEITE (M256)(D)(VOIR 40-11-03-002A)	1 011999	R
060		.REFROIDISSEMENT REACTEURS (G) (VOIR 40-11-04-001)	1	R
070		.REFROIDISSEMENT REACTEURS (D) (VOIR 40-11-04-002)	1	R
080		.METALLISATION REACTEURS (VOIR 40-11-05-001)	1	R
090	SUPPRIME			R

SECTION 40-11

INSTALLATION DES REACTEURS
(Nomenclature détaillée)

GRUPE PROPULSEUR
INSTALLATION DES REACTEURS

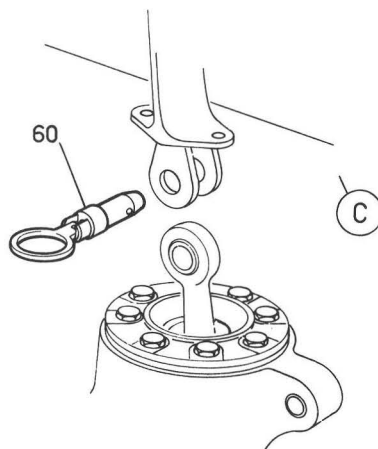
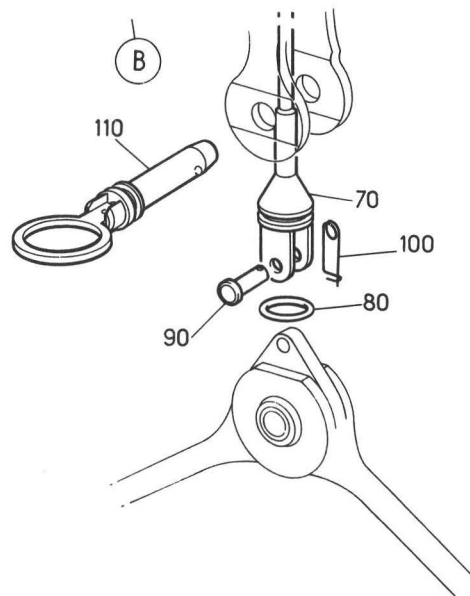
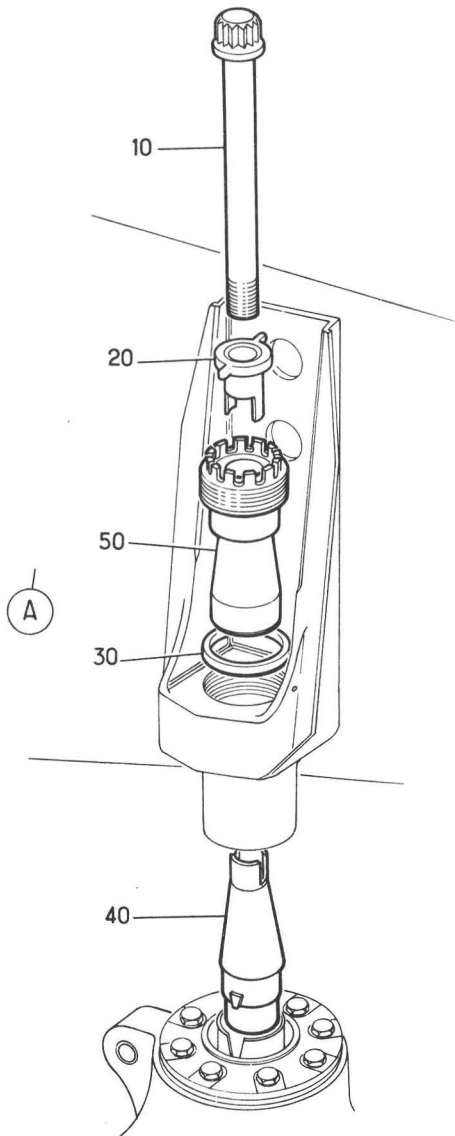
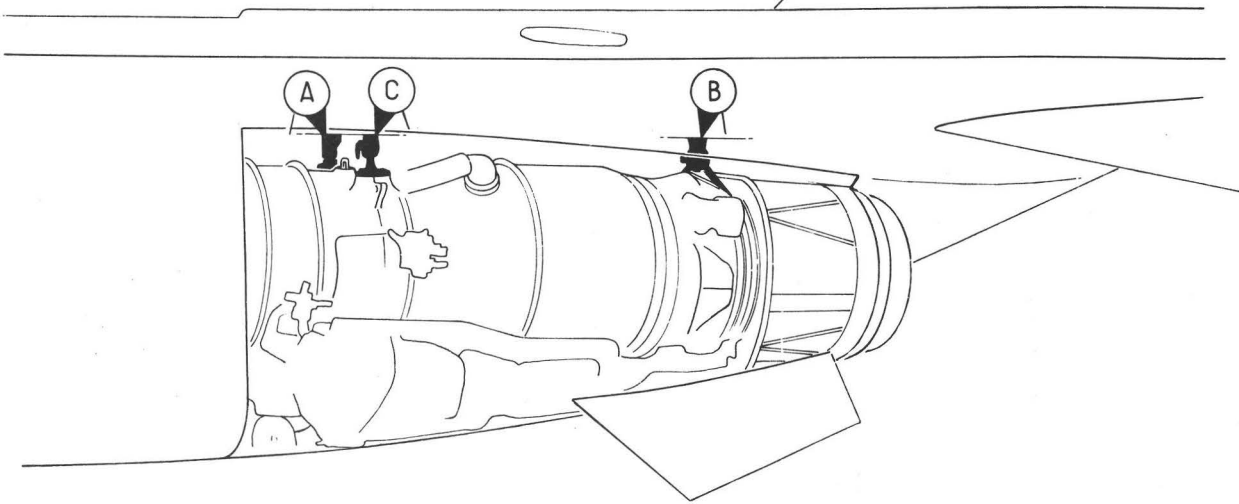


Planche 01 - ATTACHES REACTEURS

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001		ATTACHES REACTEURS. (EIS 40-10-01-010)	RF	
010	121E51-100-05-0	.VIS SPECIALE K0999	2	
020	121E51-100-03-0	.MANCHON DE FREINAGE. . . . K0999	2	
	OU			
020A	121E51-100-09-0	.MANCHON DE FREINAGE. . . . K0999	2	
030	121E51-100-08-0	.JOINT. K0999	2	
040	121E51-100-01-0	.DOUILLE DE CENTRAGE. . . . K0999	2	
050	121E51-100-02-0	.CONE K0999	2	
060	121E51-100-07-0	.BROCHE PIP PIN A DOUBLE. . . . VERROUILLAGE K0999	2	
070	121E51-110-00-0	.CABLE EQUIPE K0999	2	
080	CSP4HF213	..JOINT TORIQUE K0999	2	
090	121E51-110-06-0	..AXE DE CISAILLEMENT K0999	2	
100	IT59ECP	..EPINGLE F3033	2	
110	121E51-100-06-0	.BROCHE PIP PIN A DOUBLE. . . . VERROUILLAGE K0999	2	

R

GRUPE PROPULSEUR
INSTALLATION DES REACTEURS

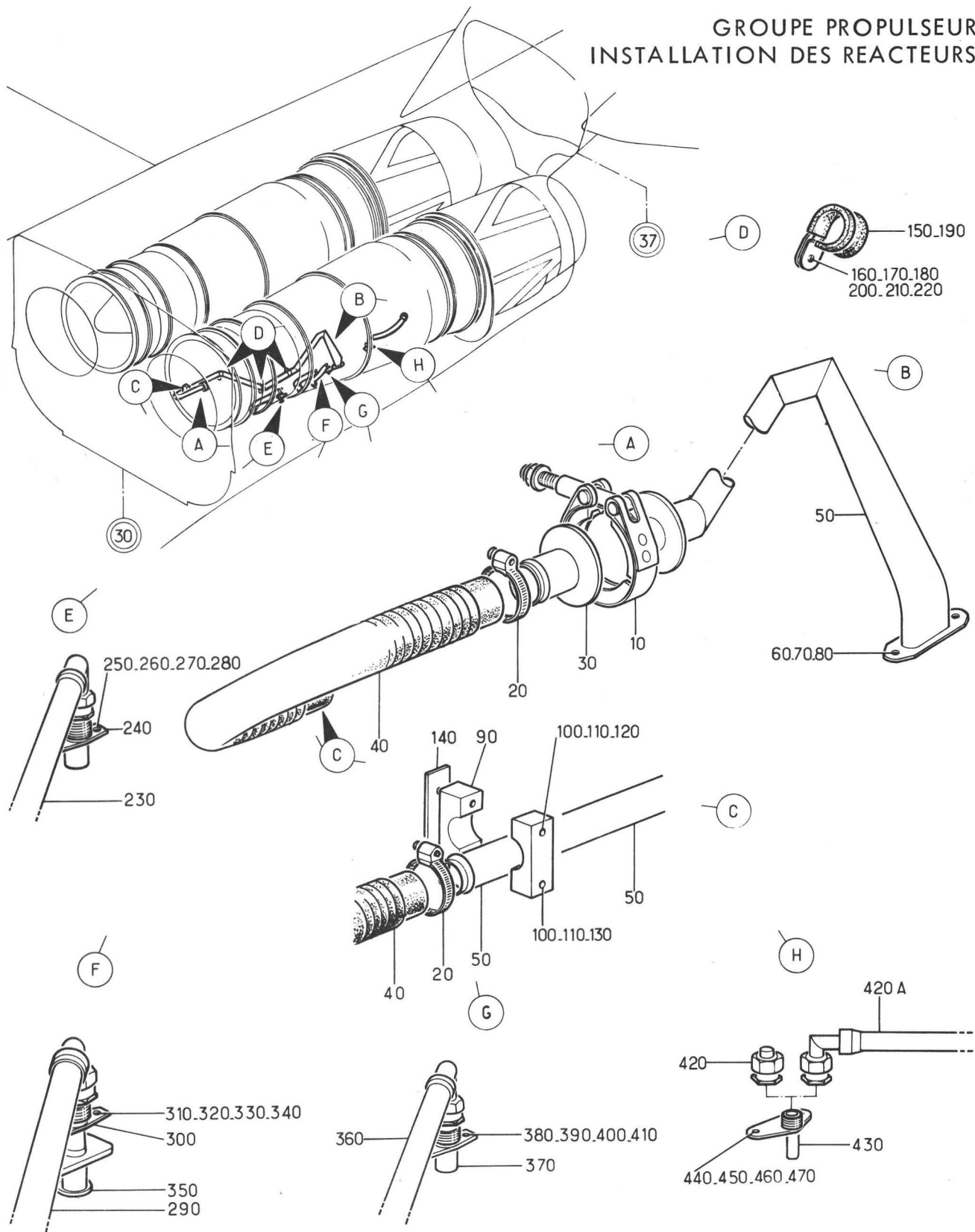


Planche 02 - DRAINAGE REACTEUR GAUCHE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001		DRAINAGE REACTEUR (G) (EIS 40-10-01-020)	RF	005034
+001A		DRAINAGE REACTEUR (M592)(G) (EIS 40-10-01-020A)	RF	035999
010	C13674-17BT	.COLLIER.	K0698	1
020	MINOX024036 OU	.COLLIER.	F2560	2
020A	MINOX025045	.COLLIER.	F2560	2
030	121E56-125-01-0	.ADAPTEUR	K0999	1
040	121E56-126-01-0	.TUYAUTERIE SOUPLE.	K0999	1
050	121E56-174-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE	K0999	1
060	CSP124-3-3VIS	K0999	2
070	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
080	AS8600DECROU	U1653	2
090	121E56-113-01-0	.PEIGNE	K0999	1
100	CSP118-3-25VIS	K0999	2
110	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
120	CSP109-3ECROU A RIVER	K0999	1
130	CSP108-3ECROU	K0999	1
140	121E56-111-01-0	.CALE	K0999	1
150	AS4526-16	.COLLIER.	U1653	1
160	CSP118-3-3VIS	K0999	1
170	EEAS21A4DURONDELLE.	K0999	1
180	AS8600DECROU	U1653	1
190	AS4526-16	.COLLIER.	U1653	2
200	CSP118-3-2VIS	K0999	2
210	EEAS21A4DURONDELLE.	K0999	2
220	REF EN ATTENTE.		2
230	121E56-140-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE	K0999	1
240	121E56-117-01-0	.ADAPTEUR	K0999	1
250	CSP124-3-5VIS	K0999	2
260	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
270	EEAS20-9DUPATTE DE FREINAGE	K0999	1
280	AS8600DECROU	U1653	2
290	121E56-134-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE	K0999	1
300	121E56-115-01-0	.ADAPTEUR	K0999	1
310	CSP124-3-7VIS	K0999	2
320	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
330	EEAS20-9DUPATTE DE FREINAGE	K0999	1
340	AS8600DECROU	U1653	2
350	121E56-136-01-1	.ADAPTEUR	K0999	1
360	121E56-164-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE	K0999	1
370	121E56-117-01-0	.ADAPTEUR	K0999	1
380	CSP123-3-5VIS	K0999	2
390	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
400	EEAS20-9DUPATTE DE FREINAGE	K0999	1
410	AS8600DECROU	U1653	2
420	AS15825	.BOUCHON.	U1653	1
420A	121E56-168-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE (M592). K0999		1 005034 035999
430	121E56-166-01-0	.ADAPTEUR	K0999	1
440	CSP123-3-4VIS	K0999	2
450	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
460	EEAS20-9DUPATTE DE FREINAGE	K0999	1
470	AS8600DECROU	U1653	2

GRUPE PROPULSEUR
INSTALLATION DES REACTEURS

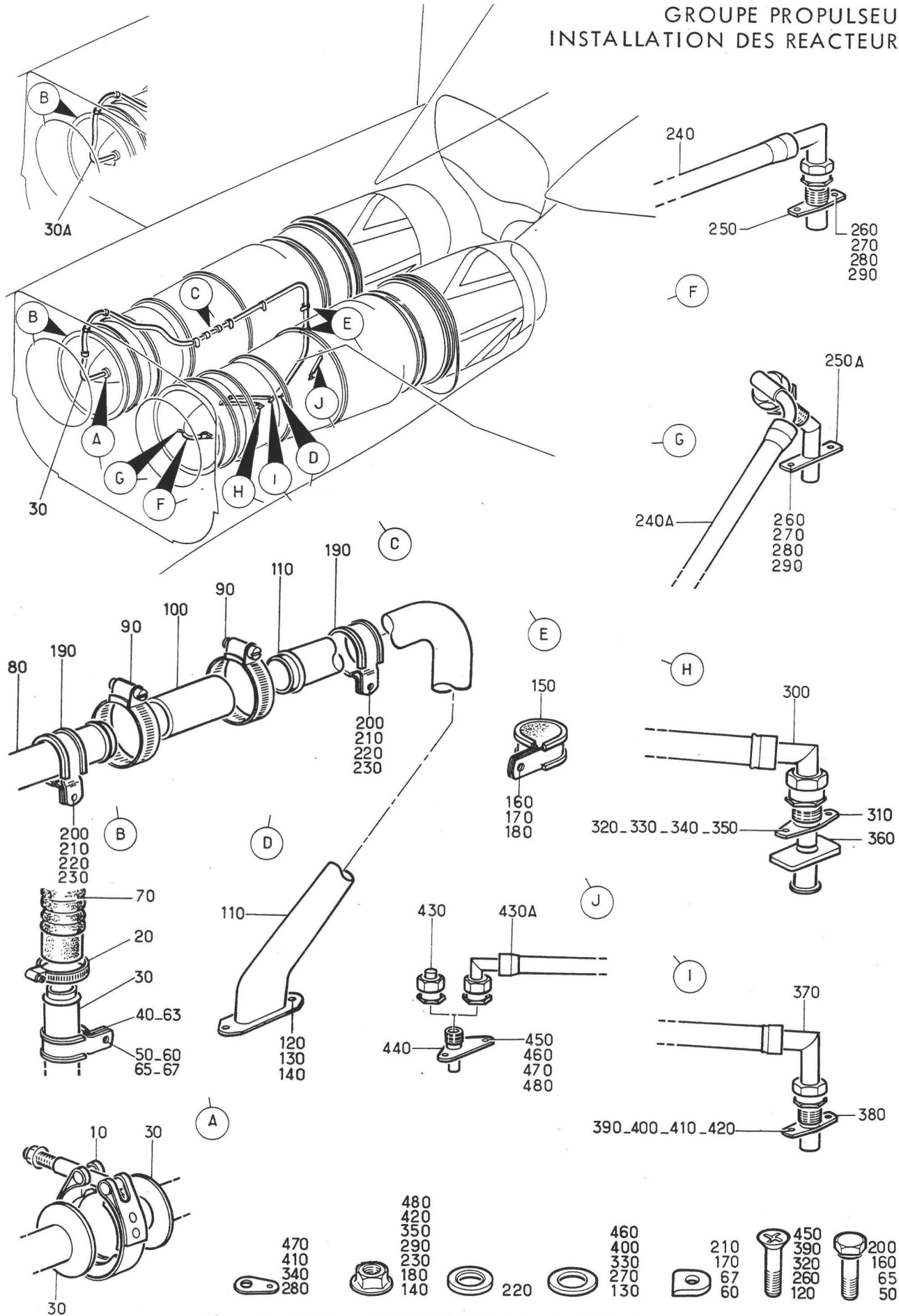


Planche 02M - DRAINAGE REACTEUR DROIT

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02M				
+001		DRAINAGE REACTEUR (D) (EIS 40-10-01-030)	RF	005013
+001A		DRAINAGE REACTEUR (D) (EIS 40-10-01-030A)	RF	014034
+001B		DRAINAGE REACTEUR (D) (EIS 40-10-01-030B)	RF	035999
010	C17674-17BT	.COLLIER.	K0698	1
020	MINOX024036	.COLLIER.	F2560	2
	OU			
020A	MINOX025045	.COLLIER.	F2560	2
030	121E56-102-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE	K0999	1
030A	121C56-102-00-0	.TUYAUTERIE EQUIPEE (M1441)	K0999	1
040	AS4526-16	.COLLIER.	U1653	2
050	CSP118-3-2VIS	K0999	2
060	EEAS237-16ARONDELLE.	K0999	2
063	AS4526-16	.COLLIER (M1441).	U1653	1
065	CSP118-3-2VIS (M1441)	K0999	1
067	EEAS237-16ARONDELLE (M1441).	K0999	1
070	121E56-124-01-0	.TUYAUTERIE SOUPLE REACTEUR	K0999	1
080	121E56-128-00-0	.TUYAUTERIE	K0999	1
090	SP91F	.COLLIER.	K0195	1
100	121E56-129-01-0	.RACCORD FLEXIBLE	K0999	1
110	121E56-159-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE	K0999	1
120	CSP124-3-3VIS	K0999	2
130	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
140	AS8600DECROU	U1653	2
150	AS4526-16	.COLLIER.	U1653	4
160	CSP118-3-2VIS	K0999	4
170	EEAS21A4DURONDELLE.	K0999	4
180	AS8600DECROU	U1653	4
190	AS4526-16	.COLLIER.	U1653	3
200	CSP118-3-3VIS	K0999	3
210	EEAS21A4DURONDELLE.	K0999	3
220	AS12943CALE.	U1653	3
230	AS8600DECROU	U1653	3
240	121E56-141-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE	K0999	1
240A	121E56-160-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE (M546)	K0999	1
250	121E56-163-00-0	.ADAPTEUR	K0999	1
250A	121E56-117-01-0	.ADAPTEUR (M546)	K0999	1
260	CSP124-3-5VIS	K0999	2
270	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
280	EEAS20-9DUPATTE DE FREINAGE	K0999	1
290	AS8600DECROU	U1653	2
300	121E56-135-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE	K0999	1
310	121E56-115-01-0	.ADAPTEUR	K0999	1
320	CSP124-3-7VIS	K0999	2
330	AN960-10LRONDELLE:	88044	2
340	EEAS20-9DUPATTE DE FREINAGE	K0999	1
350	AS8600DECROU	U1653	2
360	121E56-136-01-2	.ADAPTEUR	K0999	1
370	121E56-165-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE	K0999	1
380	121E56-117-01-0	.ADAPTEUR	K0999	1
390	CSP124-3-5VIS	K0999	2
400	AN960-10LRONDELLE.	88044	2

R

R

R

R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02M				
410	EEAS20-9DUPATTE DE FREINAGE . . . K0999	1	
420	AS8600DECROU U1653	2	
430	AS15825	.BOUCHON. U1653	1	005034
430A	121E56-169-00-0	.TUYAUTERIE DE DRAINAGE (M592). . K0999	1	035999
440	121E56-166-01-0	.ADAPTEUR K0999	1	
450	CSP123-3-4VIS K0999	2	
460	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
470	EEAS20-9DUPATTE DE FREINAGE . . . K0999	1	
480	AS8600DECROU U1653	2	

GRUPE PROPULSEUR
INSTALLATION DES REACTEURS

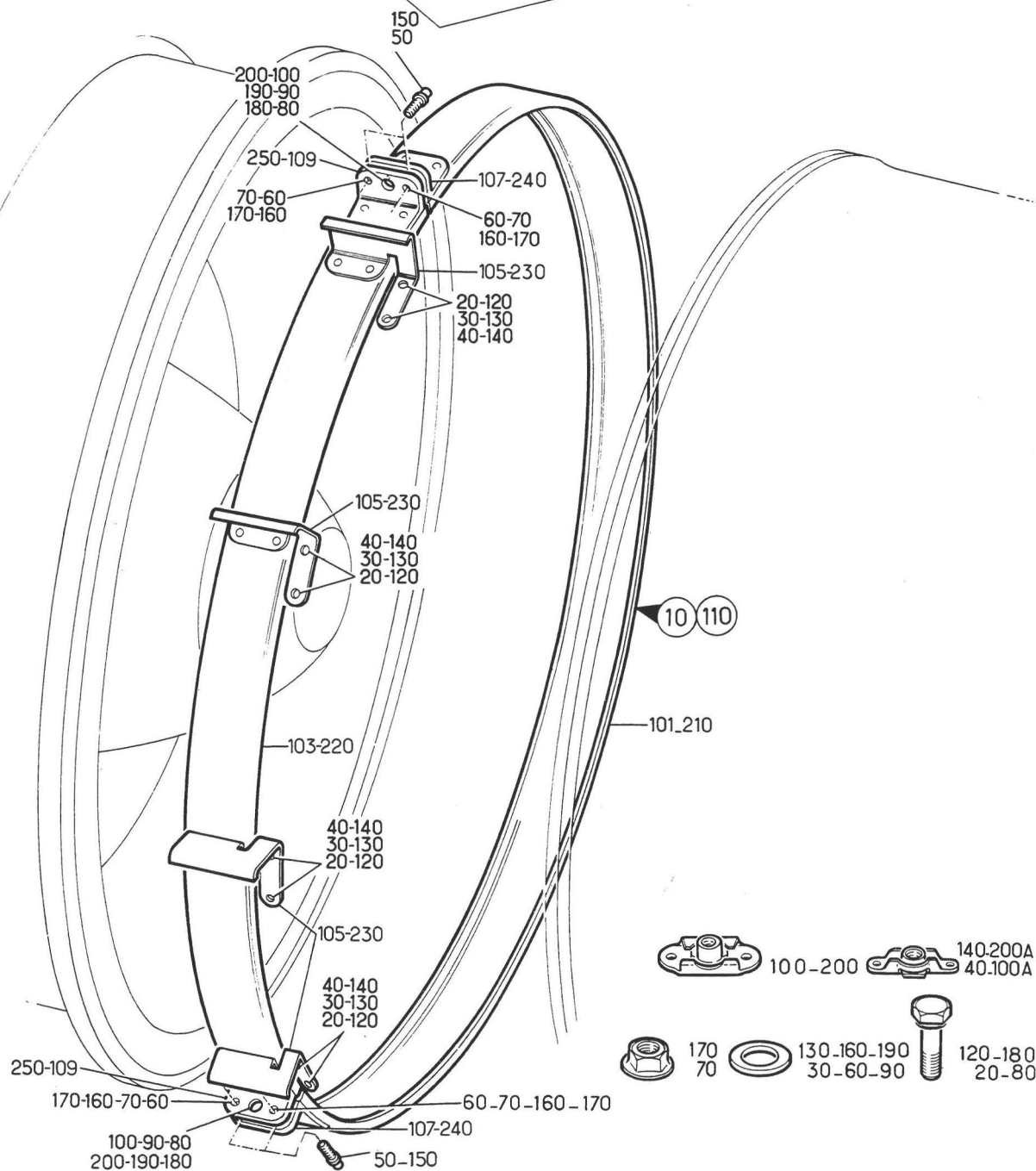
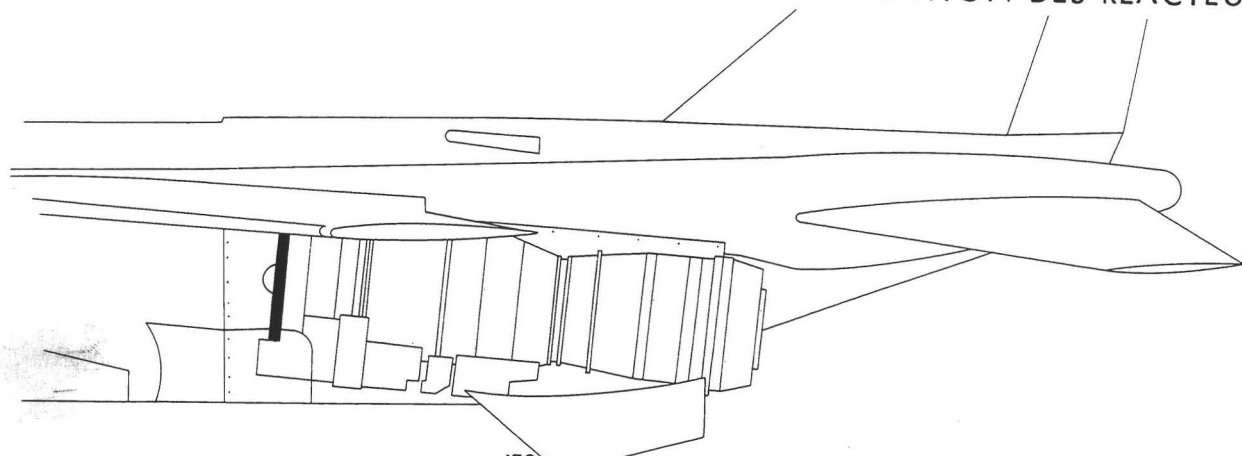


Planche 03 - INSTALLATION ANNEAU D'ETANCHEITE GAUCHE ET DROIT

Section : 11

Date :

MARS 1984

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
+001		INSTALLATION ANNEAU D'ETANCHEITE. (G)(EIS 40-10-01-040)	RF	005010
+001A		INSTALLATION ANNEAU D'ETANCHEITE. (M256)(G)(EIS 40-10-01-040A)	RF	011999
+002		INSTALLATION ANNEAU D'ETANCHEITE. (D)(EIS 40-10-01-050)	RF	005010
+002A		INSTALLATION ANNEAU D'ETANCHEITE. (M256)(D)(EIS 40-10-01-050A)	RF	011999
010	121E55-800-00-1	.ANNEAU D'ETANCHEITE EQUIPE (G) . K0999	1	005010
010A	121E23-078-00-1	.ANNEAU D'ETANCHEITE EQUIPE . . . (M256)(G) F0300	1	011999 R
020	CSP118-3-2VIS (G) K0999	8	005010 R
020A	NAS501-3-3VIS (G) 80205	8	011999 R
030	AN960-10LRONDELLE (G) 88044	8	
040	LAHR93MECROU A RIVER (G) . . . F0224	8	
050	121E55-800-05-0	..PION DE CENTRAGE (G) . . . K0999	4	005010 R
050A	121E23-078-05-0	..PION DE CENTRAGE (G) . . . F0300	4	011999 R
060	AN960-4	..RONDELLE (G) 88044	4	
070	AS8600A	..ECROU (G) U1653	4	005010 R
070A	PLH3504M	..ECROU HEXAGONAL (G) . . . F0224	4	011999 R
080	CSP118-4-4	..VIS (G) K0999	2	005010 R
080A	NAS501-4-5A	..VIS (G) 80205	2	011999 R
090	EEAS330E18	..RONDELLE (G) K0999	2	005010 R
090A	AN960-416L	..RONDELLE (G) 88044	2	011999 R
100	CSP112-4	..ECROU A RIVER (G) K0999	2	005010 R
100A	LAHR94M	..ECROU A RIVER (G) F0224	2	011999 R
101	121E23-078-01-0	..ANNEAU D'ETANCHEITE (G) . F0300	1	R
103	121E23-078-02-0	..ANNEAU D'ETANCHEITE (G) . F0300	1	R
105	121E23-078-06-1	..SUPPORT (G) F0300	4	R
107	121E23-078-03-0	..TAQUET (G) F0300	2	R
109	121E23-078-04-0	..TAQUET (G) F0300	2	R
110	121E55-800-00-2	.ANNEAU D'ETANCHEITE EQUIPE (D) . K0999	1	005010
110A	121E23-078-00-2	.ANNEAU D'ETANCHEITE EQUIPE . . . (M256)(D) F0300	1	011999 R
120	CSP118-3-2VIS (D) K0999	8	005010 R
120A	NAS501-3-3VIS (D) 80205	8	011999 R
130	AN960-10LRONDELLE (D) 88044	8	
140	LAHR93MECROU A RIVER (D) . . . F0224	8	
150	121E55-800-05-0	..PION DE CENTRAGE (D) . . . K0999	4	005010 R
150A	121E23-078-05-0	..PION DE CENTRAGE (D) . . . F0300	4	011999 R
160	AN960-4	..RONDELLE (D) 88044	4	
170	AS8600A	..ECROU (D) U1653	4	005010 R
170A	PLH3504M	..ECROU HEXAGONAL (D) . . . F0224	4	011999 R
180	CSP118-4-4	..VIS (D) K0999	2	005010 R
180A	NAS501-4-5A	..VIS (D) 80205	2	011999 R
190	EEAS330E18	..RONDELLE (D) K0999	2	005010 R
190A	AN960-416L	..RONDELLE (D) 88044	2	011999 R
200	CSP112-4	..ECROU A RIVER (D) K0999	2	005010 R
200A	LAHR94M	..ECROU A RIVER (D) F0224	2	011999 R
210	121E23-078-01-0	..ANNEAU D'ETANCHEITE (D) . F0300	1	R
220	121E23-078-02-0	..ANNEAU D'ETANCHEITE (D) . F0300	1	R
230	121E23-078-06-2	..SUPPORT (D) F0300	4	R
240	121E23-078-03-0	..TAQUET (D) F0300	2	R
250	121E23-078-04-0	..TAQUET (D) F0300	2	R

GRUPE PROPULSEUR
INSTALLATION DES REACTEURS

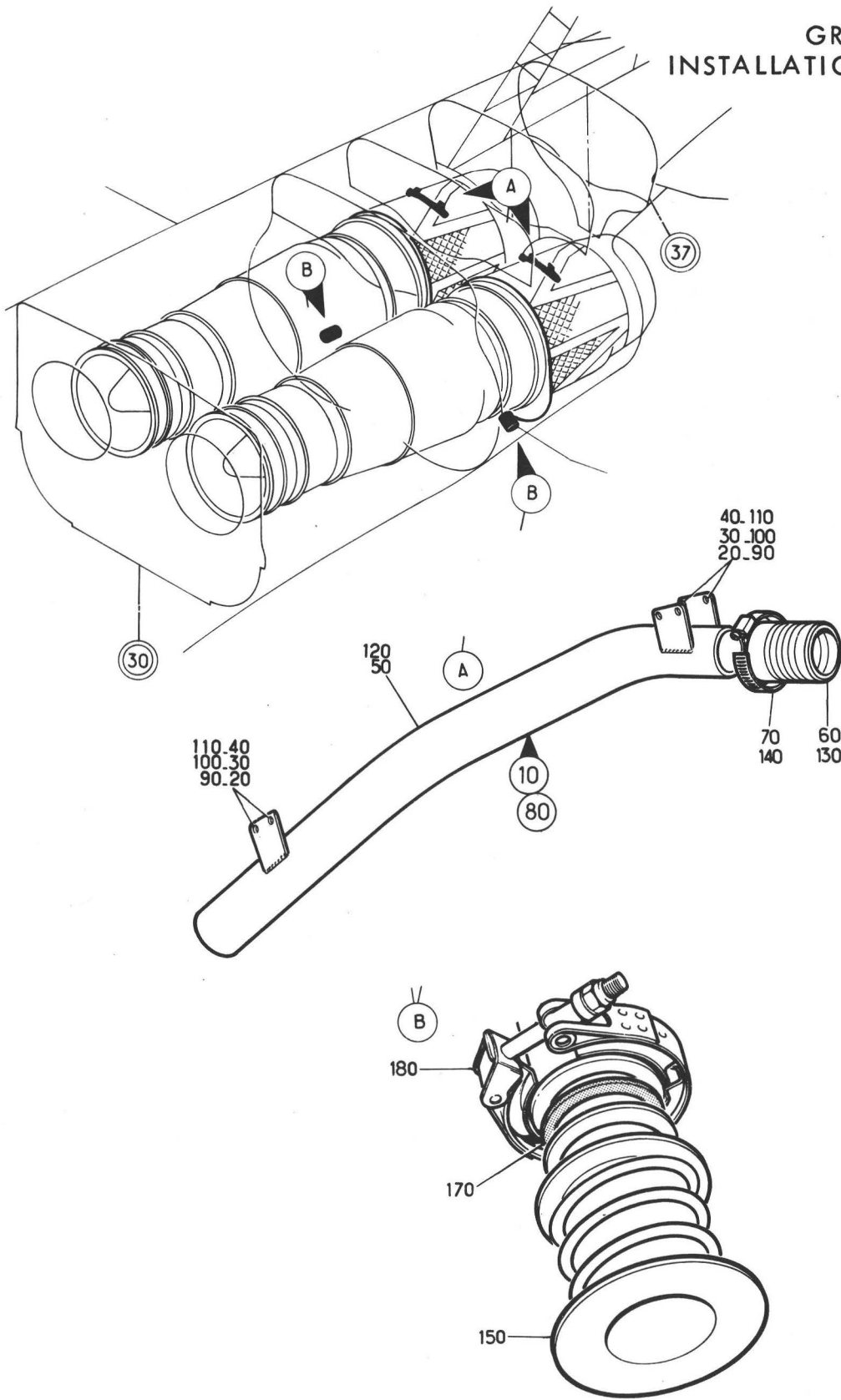


PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
04-				
+001		REFROIDISSEMENT REACTEURS (G) . . . (EIS 40-10-01-060)	RF	R
+002		REFROIDISSEMENT REACTEURS (D) . . . (EIS 40-10-01-070)	RF	R
010	121E54-C13-00-1	.TUYAUTERIE REFROIDISSEMENT . . . COMPARTIMENT 2 (G) KC999	1	
020	CSP118-3-20VIS (G) KC999	4	R
030	AN960-10LRONDELLE (G) 88044	4	
040	AS8600DECROU (G) U1653	4	R
050	121E54-014-00-1	..TUYAUTERIE EQUIPEE (G) . . . KC999	1	
060	121E54-015-01-0	..SOUFFLET (G) K0999	1	
070	SP91H	..COLLIER (G) K0195	1	
080	121E54-013-00-2	.TUYAUTERIE REFROIDISSEMENT . . . COMPARTIMENT 2 (D) K0999	1	
090	CSP118-3-20VIS (D) KC999	4	R
100	AN960-10LRONDELLE (D) 88044	4	
110	AS8600DECROU (D) U1653	4	R
120	121E54-014-00-2	..TUYAUTERIE EQUIPE (D) . . . KC999	1	
130	121E54-015-01-0	..SOUFFLET (D) K0999	1	
140	SP91H	..COLLIER (D) K0195	1	
150	121E54-029-00-0	..BOITIER SORTIE AIR BP . . . KC999	1	R
160	C11604-20B	..JCINT. K0698	1	R
170	C11601-20B	..COLLIER. KC698	1	R

GRUPE PROPULSEUR
INSTALLATION DES REACTEURS

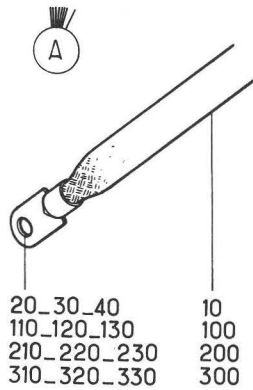
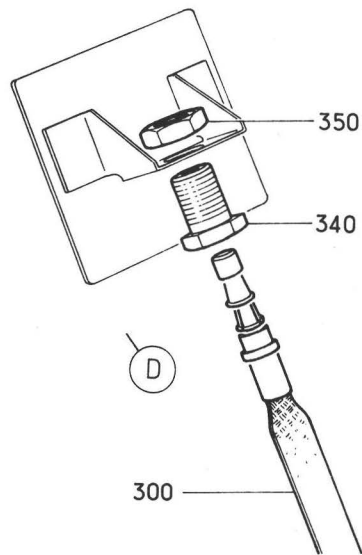
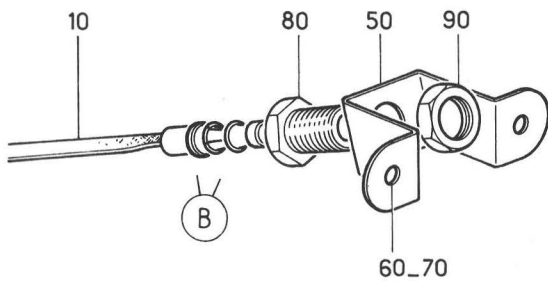
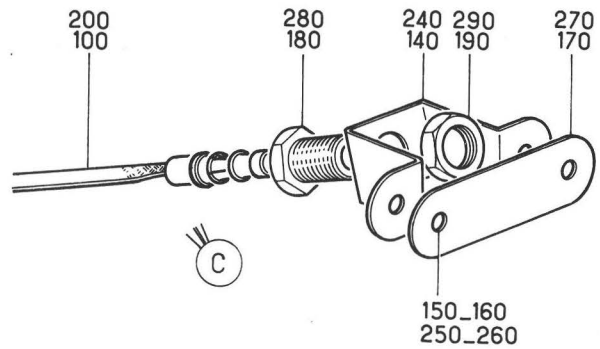
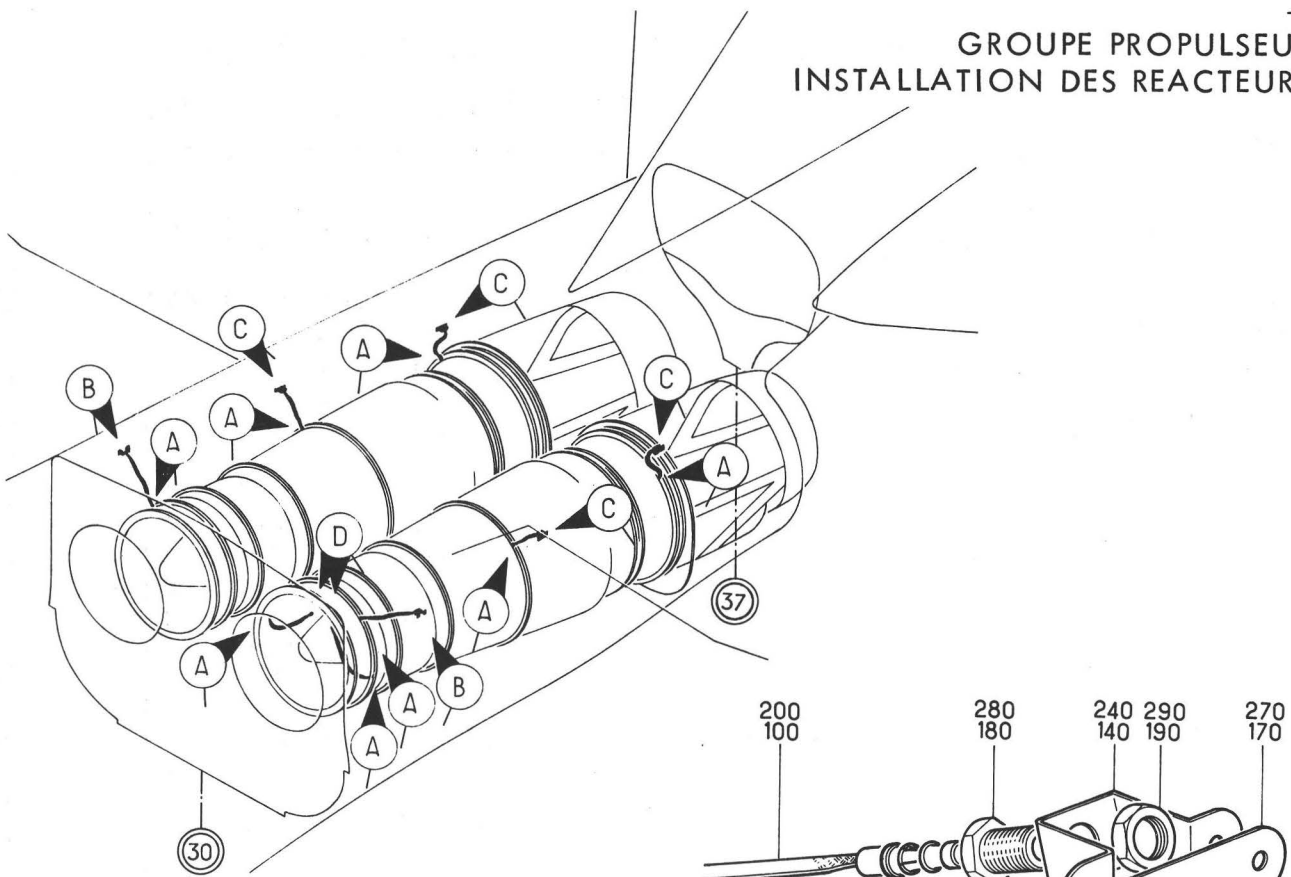


PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05-				
+001		METALLISATION REACTEURS (EIS 40-10-01-080)	RF	
010	121E50-270-03-0	.TRESSE DE METALLISATION.	K0999 2	
020	A226D7VIS	K0195 2	
030	SP122DRONDELLE.	K0195 2	
040	AS8600DECROU	U1653 2	
050	121E50-232-00-0	.SUPPORT.	K0999 2	
060	CSP124-3-2VIS	K0999 4	
070	CSP115-3ECROU A RIVER	K0999 4	
080	6481000-11674	.PRISE.	F0552 2	R
090	6481000-11675-2	.ECROU.	F0552 2	R
100	121E50-270-01-0	.TRESSE DE METALLISATION.	K0999 2	
110	A226D4VIS	K0195 2	
120	SP122DRONDELLE.	K0195 2	
130	AS8600DECROU	U1653 2	
140	121E50-233-00-0	.SUPPORT.	K0999 2	
150	CSP124-3-2VIS	K0999 4	
160	CSP115-3ECROU A RIVER	K0999 4	
170	121E50-230-04-0	.CALE	K0999 2	
180	6481000-11674	.PRISE.	F0552 2	R
190	6481000-11675-2	.ECROU.	F0552 2	R
200	121E50-270-04-0	.TRESSE DE METALLISATION.	K0999 2	
210	A226D1VIS	K0195 2	
220	SP122DRONDELLE.	K0195 2	
230	AS8600DECROU	U1653 2	
240	121E50-232-00-0	.SUPPORT.	K0999 2	
250	CSP124-3-2VIS	K0999 4	
260	CSP115-3ECROU A RIVER	K0999 4	
270	121E50-230-04-0	.CALE	K0999 2	
280	6481000-11674	.PRISE.	F0552 2	R
290	6481000-11675-2	.ECROU.	F0552 2	R
300	121E50-270-01-0	.TRESSE DE METALLISATION.	K0999 2	
310	A226D1VIS	K0195 2	
320	SP122DRONDELLE.	K0195 2	
330	AS8600DECROU	U1653 2	
340	6481000-11674	.PRISE.	F0552 2	R
350	6481000-11675-2	.ECROU.	F0552 2	R

SECTION 40-20

REACTEUR EQUIPE
(Ensemble)

GRUPE PROPULSEUR
REACTEUR EQUIPE

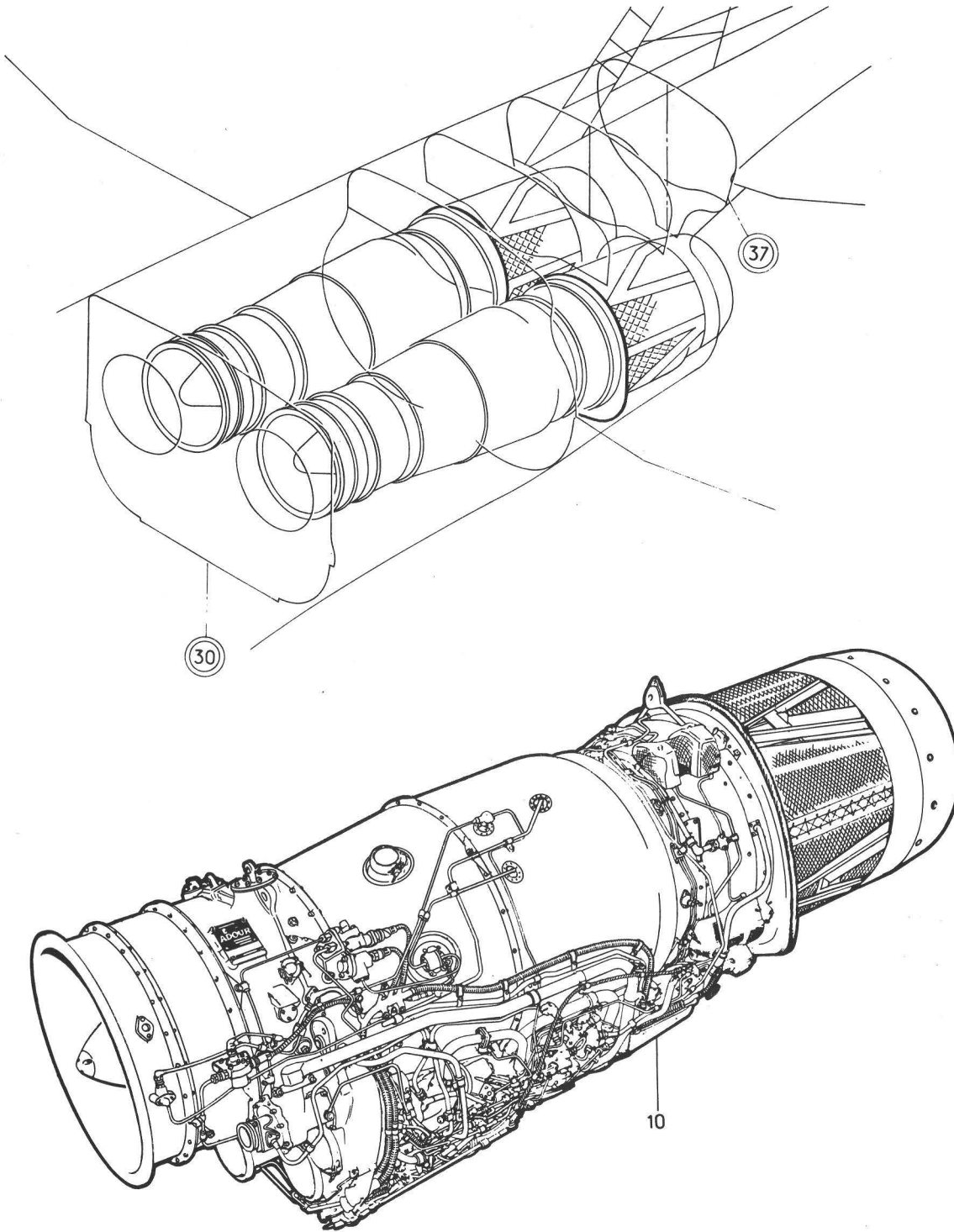


PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01-				
+001A		REACTEUR EQUIPE	RF	
010	ADOUR MK102	(EIS 40-00-01A030) .REACTEUR (ADP) K0680	2	R

SECTION 40-30

INSTALLATION TUYERE

(Sans objet)

SECTION 40-40

COMMANDES ET CONTROLES

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

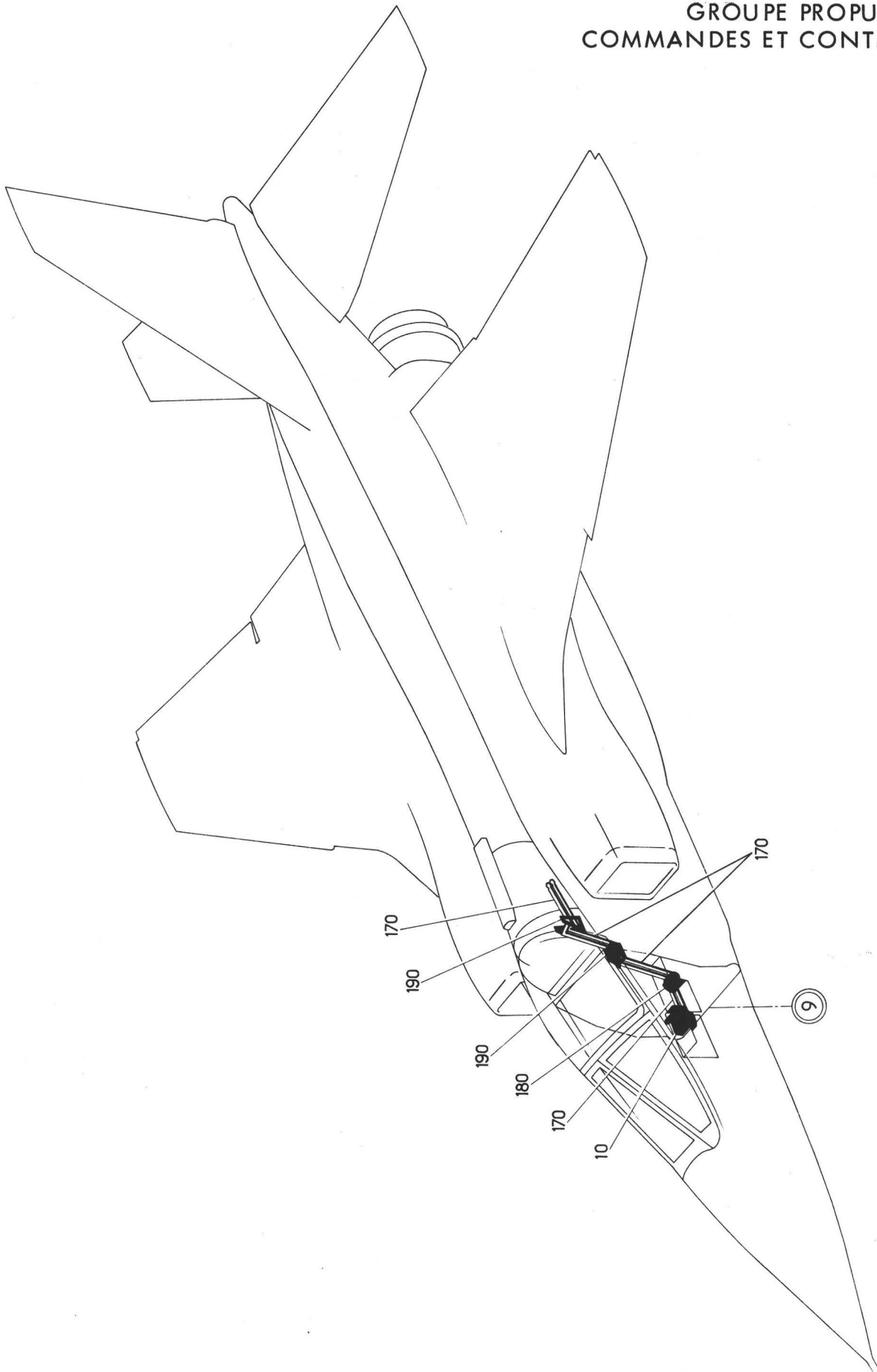


Planche 01 - COMMANDES ET CONTROLES-FUSELAGE AVANT

Section : 40

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001D		CDES ET CONTROLES FUSELAGE AV . . . (EIS 40-00-01A040)	RF	005 015
+001E		CDES ET CONTROLES FUSELAGE AV . . . (M239)(EIS 40-00-01A040A)	RF	016 038
+001F		CDES ET CONTROLES FUSELAGE AV . . . (M740)(EIS 40-00-01A040B)	RF	039 105
+001G		CDES ET CONTROLES FUSELAGE AV . . . (M926)(EIS 40-00-01A040C)	RF	106 130
+001H		CDES ET CONTROLES FUSELAGE AV . . . (M1124-1255)(EIS 40-00-01A040D)	RF	131 999 R
010D		.FIXATION BOITIER CDE DE PUISSANCE (VOIR 40-41-01-001D)	1	005 015
010E		.FIXATION BOITIER CDE DE PUISSANCE (M239) (VOIR 40-41-01-001E)	1	016 038
010F		.FIXATION BOITIER CDE DE PUISSANCE (M740) (VOIR 40-41-01-001F)	1	039 105
010G		.FIXATION BOITIER CDE DE PUISSANCE (M926) (VOIR 40-41-01-001G)	1	106 130
010H		.FIXATION BOITIER CDE DE PUISSANCE (M1124-1255) (VOIR 40-41-01-001H)	1	131 999 R
170		.BOITIER CDE DE PUISSANCE (VOIR 40-41-17-001)	1	
180		.RENVOI INFERIEUR AU C9 (VOIR 40-41-18-001)	1	
190A		.RENVOI SOUS CAISSON ET ENTREE DE CRETE (VOIR 40-41-19-001A)	1	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

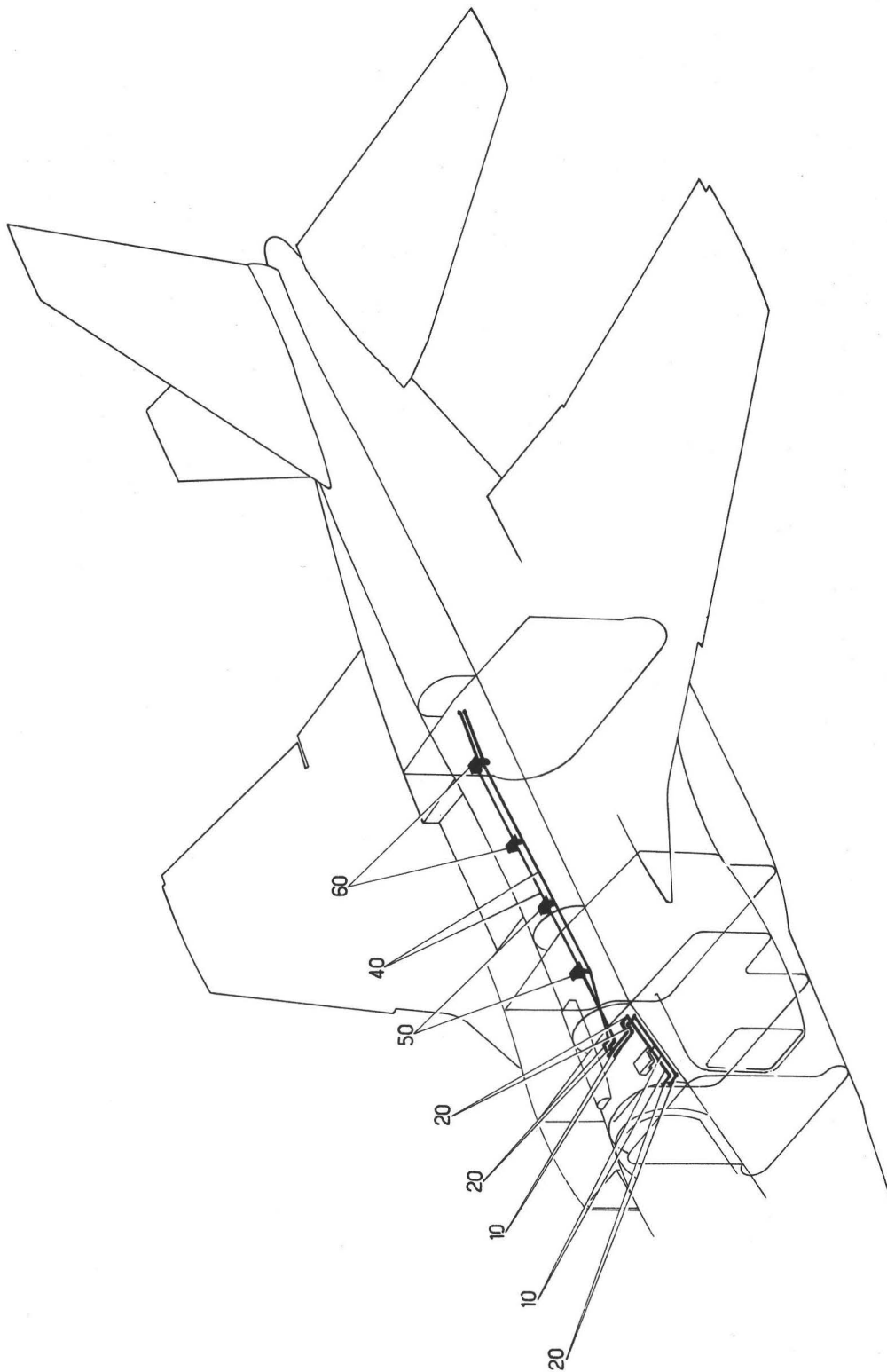


Planche 02 - COMMANDES ET CONTROLES-FUSELAGE CENTRAL

Section : 40

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
02-				
+001A		CDÉS ET CONTRÔLES FUSELAGE CENTRAL (EIS 40-00-01A050)	RF	
010		.COMMANDE REACTEURS C10 A C15 . . . (VOIR 40-41-20-001)	1	R
010A	SUPPRIME			R
020		.RENVOI C10 A C15 (VOIR 40-41-21-001)	1	
040		.COMMANDE REACTEURS C15 A C30 . . . (VOIR 40-41-23-001)	1	
050		.RENVOI C15 A X6247 (VOIR 40-41-24-001)	1	
060		.RENVOI X6247 A C30 (VOIR 40-41-25-001)	1	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

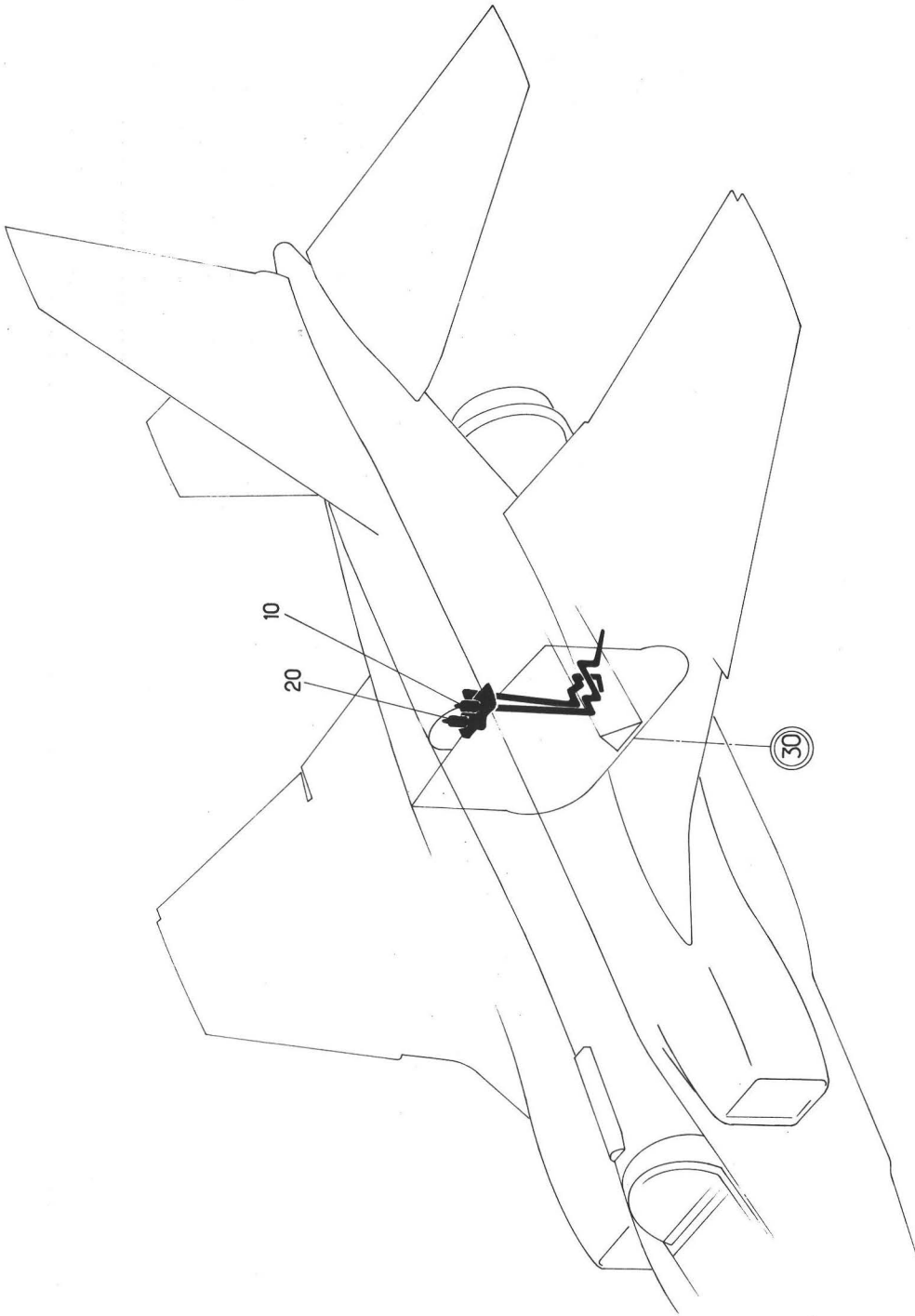


Planche 03 - COMMANDES ET CONTROLES-FUSELAGE ARRIERE

Section : 40

Date : NOVEMBRE 1973

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
03-				
001 +001A	SUPPRIME	CDES ET CONTROLES FUSELAGE AR . . (EIS 40-00-01A060)	RF	R R
010		.COMMANDES DANS FUSELAGE AR (G) . (VOIR 40-41-26-001)	1	R
020		.COMMANDES DANS FUSELAGE AR (D) . (VOIR 40-41-27-001)	1	R

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

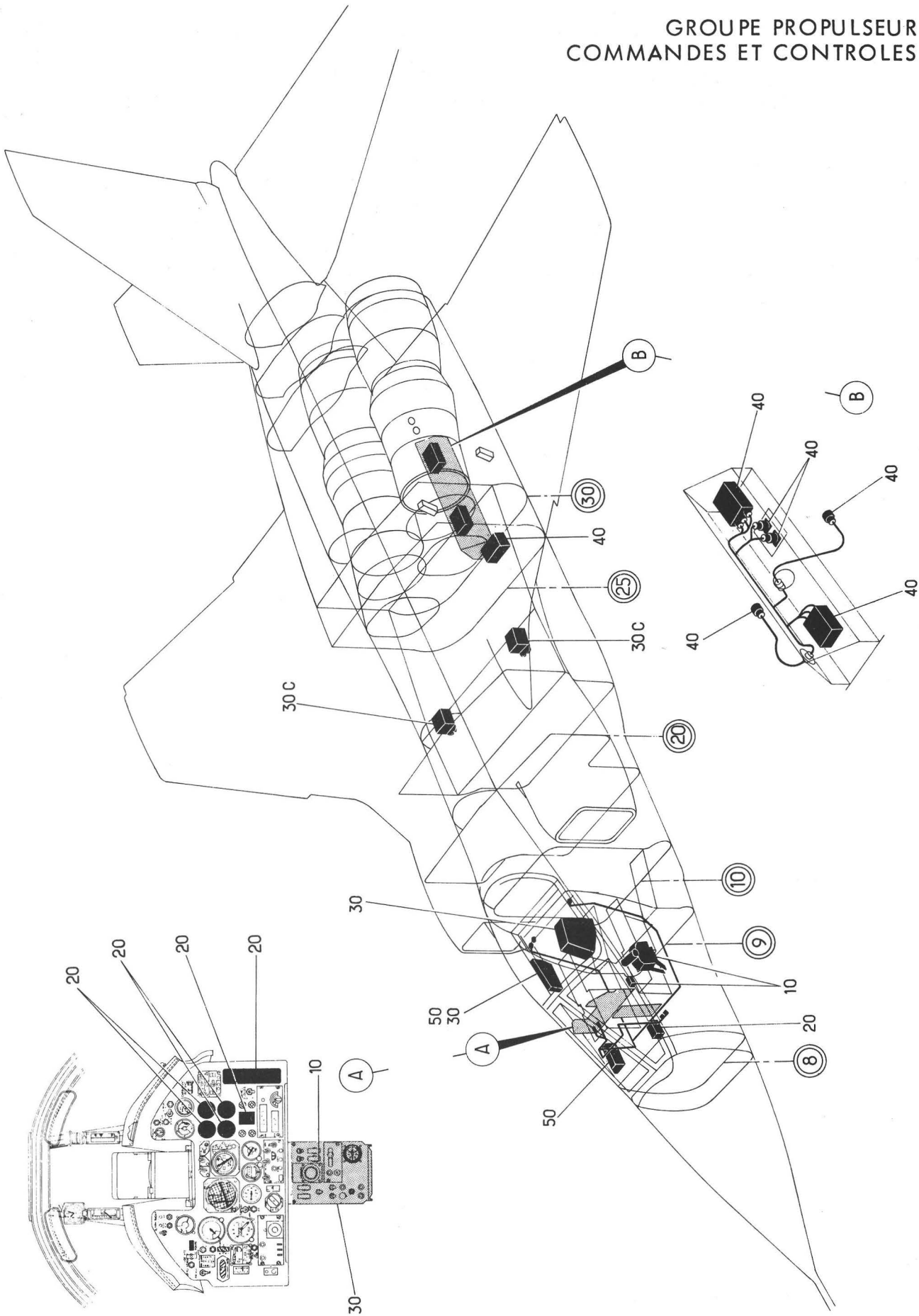


Planche 04 - COMMANDES ET CONTROLES-REACTEURS

Section : 40

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001D		CDES ET CONTROLES REACTEURS . . . (EIS 40-00-01A070)	RF	005009
+001E		CDES ET CONTROLES REACTEURS . . . (M403)(EIS 40-00-01A070A)	RF	010015
+001F		CDES ET CONTROLES REACTEURS . . . (M420)(EIS 40-00-01A070B)	RF	016037
+001G		CDES ET CONTROLES REACTEURS . . . (M501)(EIS 40-00-01A070C)	RF	038130
+001H		CDES ET CONTROLES REACTEURS . . . (M1095-1235)(EIS 40-00-01A070D)	RF	131999 R
010A		.COMMANDES AU POSTE PILOTE. . . . (VOIR 40-43-01A001)	1	
020C		.CONTROLES AU POSTE PILOTE. . . . (VOIR 40-43-02A001)	1	005009
020D		.CONTROLES AU POSTE PILOTE (M403) (VOIR 40-43-02A001A)	1	010015
020E		.CONTROLES AU POSTE PILOTE (M420) (VOIR 40-43-02A001B)	1	016037
020F		.CONTROLES AU POSTE PILOTE (M501) (VOIR 40-43-02A001C)	1	038999
030C		.TEMPERATURE GAZ TURBINES ENTRE . C9 ET C30 (VOIR 40-43-03-001C)	1	005037
030D		.TEMPERATURE GAZ TURBINES ENTRE . C9 ET C30 (M501) (VOIR 40-43-03-001D)	1	038130
030E		.TEMPERATURE GAZ TURBINES ENTRE . C9 ET C30 (M1095) (VOIR 40-43-03-001E)	1	131999
040B		.CDES ET CONTROLES REACTEURS AR . C10 (VOIR 40-43-04-001B)	1	005037
040C		.CDES ET CONTROLES REACTEURS AR . C10 (M501)(VOIR 40-43-04-001C)	1	038130 R
040E		.CDES ET CONTROLES REACTEURS AR . C10 (M1235) (VOIR 40-43-04-001E)	1	131999 R

SECTION 40-41

COMMANDES ET CONTROLES
(Mécanique)

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

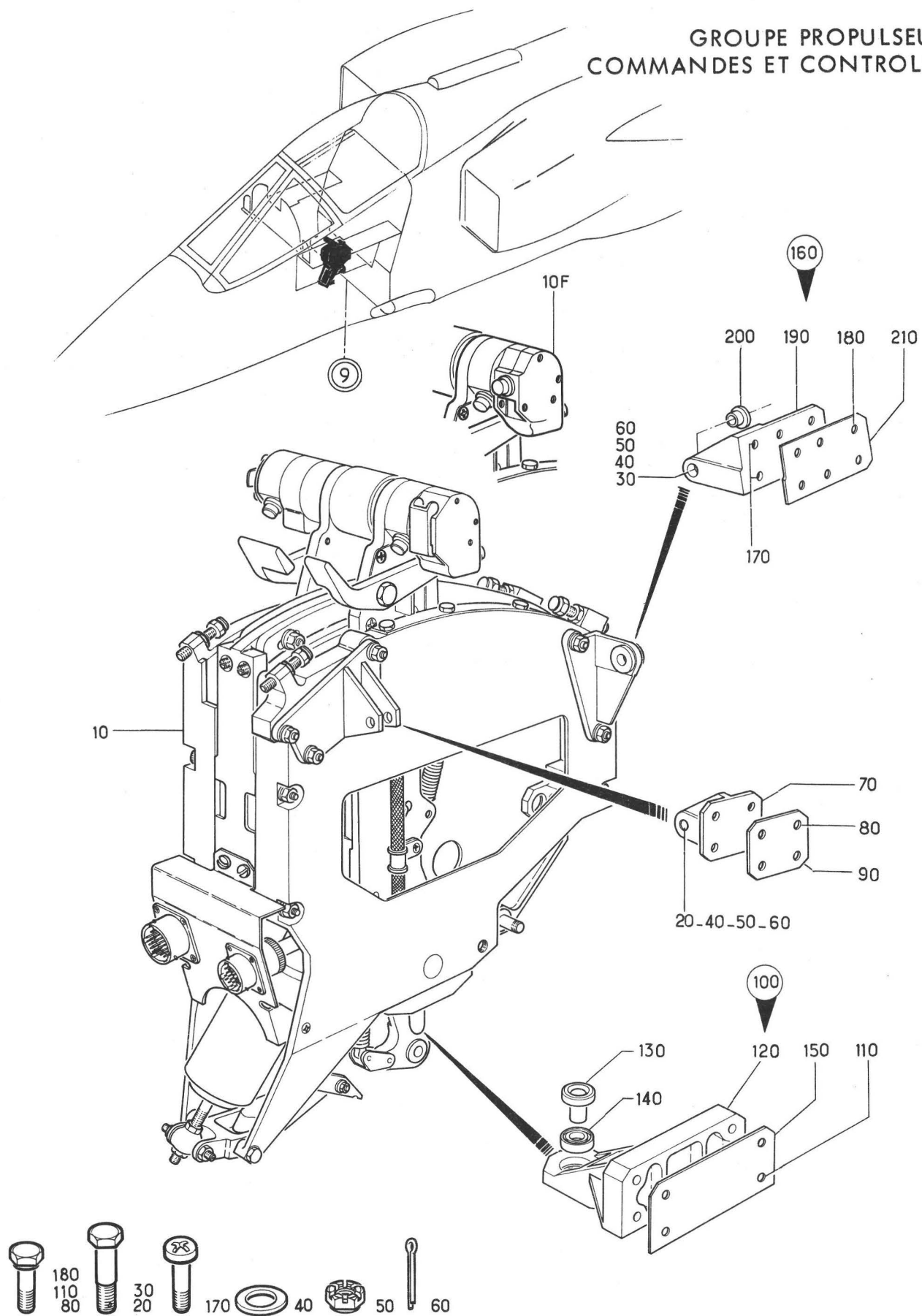


Planche 01 - FIXATION BOITIER COMMANDE DE PUISSANCE

Section : 41

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
01-				
+001D		FIXATION BOITIER CDE DE PUISSANCE (EIS 40-40-01-010D)	RF	005015
+001E		FIXATION BOITIER CDE DE PUISSANCE (M239)(EIS 40-40-01-010E)	RF	016038
+001F		FIXATION BOITIER CDE DE PUISSANCE (M740)(EIS 40-40-01-010F)	RF	039105
+001G		FIXATION BOITIER CDE DE PUISSANCE (M926)(EIS 40-40-01-010G)	RF	106130
+001H		FIXATION BOITIER CDE DE PUISSANCE (M1124-1255)(EIS 40-40-01-010H)	RF	131999 R
010D	121A57-900-00-0	.BOITIER EQUIPE (ADP) . . . F0300	1	005015
010E	121A57-900-00-0	.BOITIER DE COMMANDE DE PUISSANCE M1 (M239)(ADP) F0300	1	016038
010F	121A57-900-00-0	.BOITIER EQUIPE (M740)(ADP) F0300 M2	1	039105
010G	121A57-900-00-0	.BOITIER AV EQUIPE (M926)(ADP). . M3 F0300	1	106130
010H	121A57-900-00-0	.BOITIER EQUIPE (ADP) . . . F0300 OU M4	1	106130
010K	121A57-900-00-0	.BOITIER EQUIPE (M1124)(ADP). . . M5 F0300	1	131999
010M	121A57-900-00-0	.BOITIER EQUIPE (M1255)(ADP). . . M6 F0300	1	131999 R
020	AJ4130E16BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
030	AJ4130E25BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
040	AN960-416LRONDELLE. 88044	2	
050	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
060	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
070A	121E57-201-01-0	.SUPPORT AV F0300	1	
080	CSP118-3-3VIS K0999	4	
090A	121E57-201-03-0	.CALE F0300	1	
100A	121E57-202-00-0	.SUPPORT INFERIEUR EQUIPE . F0300	1	
110	CSP118-3-3VIS K0999	4	
120A	121E57-202-01-0	.SUPPORT F0300	1	
130	121E57-102-02-0	.GUIDE F0300	1	
140	GLD10-19	.ARTICULATION A ROTULE . . F0234	1	
150A	121E57-201-04-0	.CALE F0300	1	
160A	121E57-203-00-0	.SUPPORT AR EQUIPE. . . . F0300	1	
170	CSP101-3-6VIS K0999	2	
180	CSP118-3-5VIS K0999	4	
190A	121E57-203-01-0	.SUPPORT F0300	1	
200	121E57-132-04-0	.BAGUE F0300	2	
210A	121E57-201-02-0	.CALE F0300	1	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

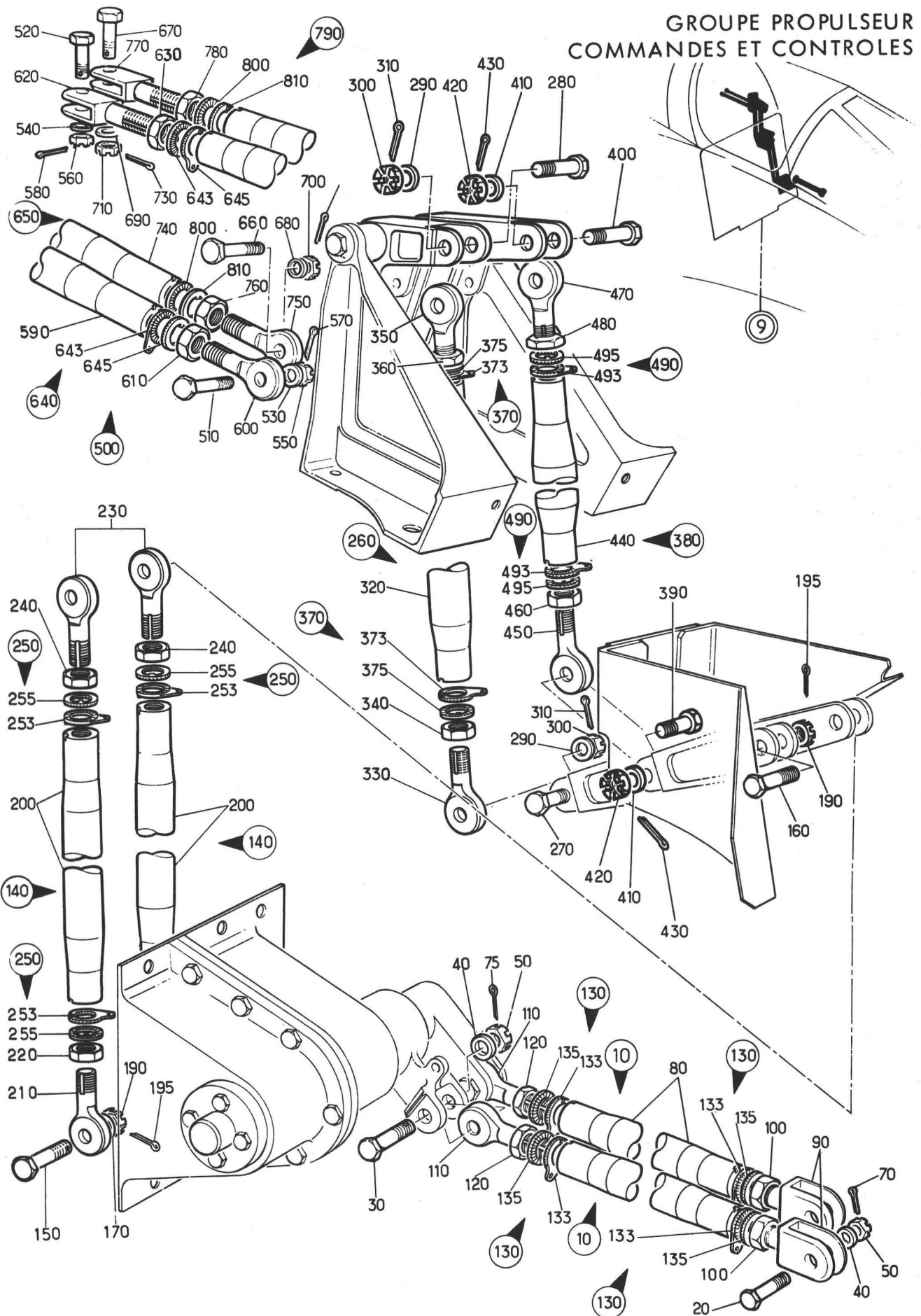


Planche 17 - BOITIER COMMANDE DE PUISSANCE

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
17-		1 2 3 4 5 6 7		
+001		BOITIER CDE DE PUISSANCE. (EIS 40-40-01-170)	RF	
010	121E57-385-00-0	.BIELLE EQUIPEE F0300	2	R
020	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
030	AJ4130D16BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
040	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
050	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
070	SP90C6GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
075	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
080	WAH1015-446	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
090	AJ5110	..EMBOUT FIXE SIMPLE. . . . F0300	1	
100	NAS509L5	..ECROU 80205	1	
110	C5UK	..EMBOUT. F0234	1	
120	NAS509-5	..ECROU 80205	1	
130	NAS1193-5C	..FREIN D'ECROU COMPLET . . 80205	2	
133	NAS1193-5-1	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
135	NAS1193-5-2	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
140	121E57-386-00-0	.BIELLE EQUIPEE F0300	2	R
150	AJ4130D09BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
160	121E57-32C-07-0AXE FILETE. F0300	2	
170	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
190	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
195	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	4	
200	WAH1004-442-8	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
210	60-1497	..EMBOUT A ROTULE D3279	1	R
220	NAS509L5	..ECROU 80205	1	
230	60-1496	..EMBOUT A ROTULE D3279	1	R
240	NAS509-5	..ECROU 80205	1	
250	NAS1193-5C	..FREIN D'ECROU COMPLET . . 80205	2	
253	NAS1193-5-1	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
255	NAS1193-5-2	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
260	121E57-387-00-0	.BIELLE EQUIPEE F0300	1	R
270	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
280	AJ4130D18BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
290	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
300	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
310	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
320	WAH1006-377	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
330	C5UKG	..EMBOUT. F0234	1	
340	NAS509L5	..ECROU 80205	1	
350	C5UK	..EMBOUT. F0234	1	
360	NAS509-5	..ECROU 80205	1	
370	NAS1193-5C	..FREIN D'ECROU COMPLET . . 80205	2	
373	NAS1193-5-1	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
375	NAS1193-5-2	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
380	121E57-388-00-0	.BIELLE EQUIPEE F0300	1	R
390	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
400	AJ4130D18BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
410	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
420	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
17-				
430	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	2	
440	WAH1006-383-3	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
450	C5UKG	..EMBOUT F0234	1	
460	NAS509L5	..ECROU 80205	1	
470	C5UK	..EMBOUT F0234	1	
480	NAS509-5	..ECROU 80205	1	
490	NAS1193-5C	..FREIN D'ECROU COMPLET 80205	2	
493	NAS1193-5-1	...FREIN D'ECROU 80205	1	
495	NAS1193-5-2	...FREIN D'ECROU 80205	1	
500	121E57-391-00-0	..BIELLE EQUIPEE F0300	1	R
510	AJ4130D18BEMAXE FILETE PLEIN. F0300	1	
520	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. F0300	1	
530	AN960PD10RONDELLE. 88044	1	
540	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
550	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
560	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
570	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	1	
580	SP90B4GOUPILLE FENDUE K0195	1	
590	WAH1000-206-8	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
600	C5UKG	..EMBOUT F0234	1	
610	NAS509L5	..ECROU 80205	1	
620	AJ5109	..CHAPE F0300	1	
630	NAS509-5	..ECROU 80205	1	
640	NAS1193-5C	..FREIN D'ECROU COMPLET 80205	2	
643	NAS1193-5-1	...FREIN D'ECROU 80205	1	
645	NAS1193-5-2	...FREIN D'ECROU 80205	1	
650	121E57-392-00-0	..BIELLE EQUIPEE F0300	1	R
660	AJ4130D18BEMAXE FILETE PLEIN. F0300	1	
670	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. F0300	1	
680	AN960PD10RONDELLE. 88044	1	
690	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
700	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
710	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
720	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	1	
730	SP90B4GOUPILLE FENDUE K0195	1	
740	WAH1000-204-5	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
750	C5UKG	..EMBOUT F0234	1	
760	NAS509L5	..ECROU 80205	1	
770	AJ5109	..CHAPE F0300	1	
780	NAS509-5	..ECROU 80205	1	
790	NAS1193-5C	..FREIN D'ECROU COMPLET 80205	2	
800	NAS1193-5-1	...FREIN D'ECROU 80205	1	
810	NAS1193-5-2	...FREIN D'ECROU 80205	1	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

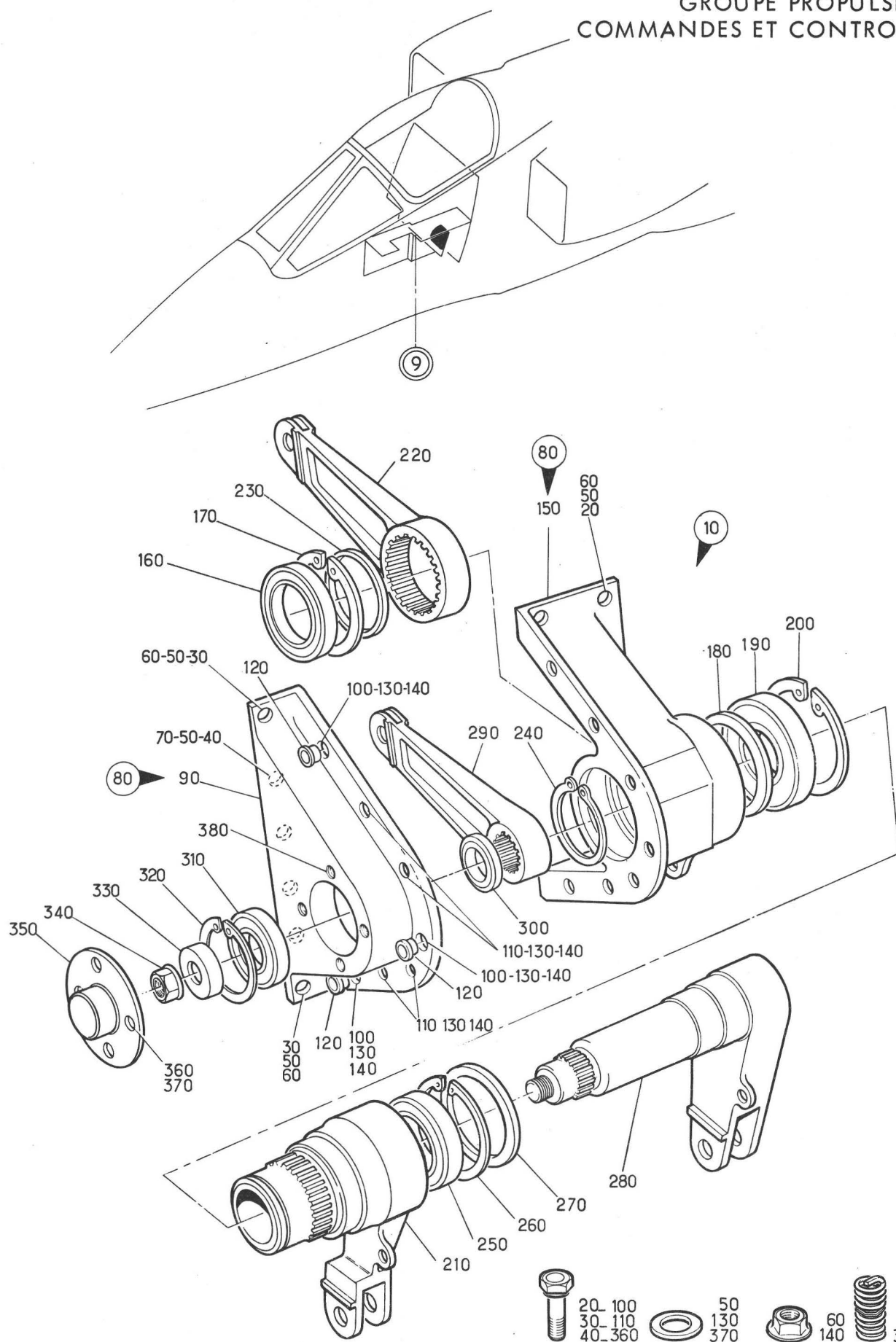


Planche 18 - RENVOI INFERIEUR AU C 9

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
18-				
+001		RENVOI INFERIEUR AU C9. (EIS 40-40-01-180)	RF	
010	121E57-310-00-0	..RENVOI EQUIPE. F0300	1	
020	CSP118-3-3VIS K0999	8	
030	CSP118-3-6VIS K0999	2	
040	CSP118-3-5VIS K0999	4	
050	AN960-10LRONDELLE. 88044	14	
060	PLH353MECROU HEXAGGNAL F0224	10	
070	3591-3CN0380FILET RAPPORTE. 91767	4	
080	121E57-310-01-0	..PALIER EQUIPE F0300	1	
	7			
090	121E57-310-02-0	...PALIER (G) F0300	1	
100	NAS1304-4VIS 80205	3	
110	CSP118-3-3VIS K0999	4	
120	121E57-310-11-0BAGUE F0300	3	
130	AN960-10LRONDELLE. 88044	7	
140	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	7	
150	121E57-310-01-0	...PALIER (D) F0300	1	
160	T32EG350	..RCULEMENT FC234	1	
170	7000-0480A175T	..CIRCLIPS. F2600	1	
	OU			
170A	23202AM0480T	..ANNEAU TRUARC F0111	1	R
180	722746	..JCINT F0220	1	
190	T45EG350	..ROULEMENT F0300	1	
200	7000-0620A200T	..CIRCLIPS. F2600	1	
	OU			
200A	23202AM0620T	..ANNEAU TRUARC F0111	1	R
210	121E57-310-05-0	..LEVIER. F0300	1	
220	121E57-310-07-0	..LEVIER. F0300	1	
230	121E57-310-10-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
240	7100-0320A150T	..CIRCLIPS. F2600	1	
	OU			
240A	23201AM0320T	..ANNEAU TRUARC F0111	1	R
250	TA25EG350	..ROULEMENT F0234	1	
260	7000-0370A150T	..CIRCLIPS. F2600	1	
	OU			
260A	23202AM0370T	..ANNEAU TRUARC F0111	1	R
270	722790	..JOINT F0220	1	
280	121E57-310-04-0	..LEVIER. F0300	1	
290	121E57-310-06-0	..LEVIER. F0300	1	
300	121E57-310-09-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
310	T16EG350	..RCULEMENT F0234	1	
320	7000-0300A120T	..CIRCLIPS. F2600	1	
	OU			
320A	23202AM0300T	..ANNEAU TRUARC F0111	1	R
330	121E57-310-08-0	..RONDELLE SPECIALE F0300	1	
340	PLH354M	..ECROU HEXAGCNAL F0224	1	
350	121E57-310-03-0	..CHAPEAU F0300	1	
360	NAS1303-1VIS 80205	4	
370	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
380	3591-3CN0285FILET RAPPORTE. 91767	4	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

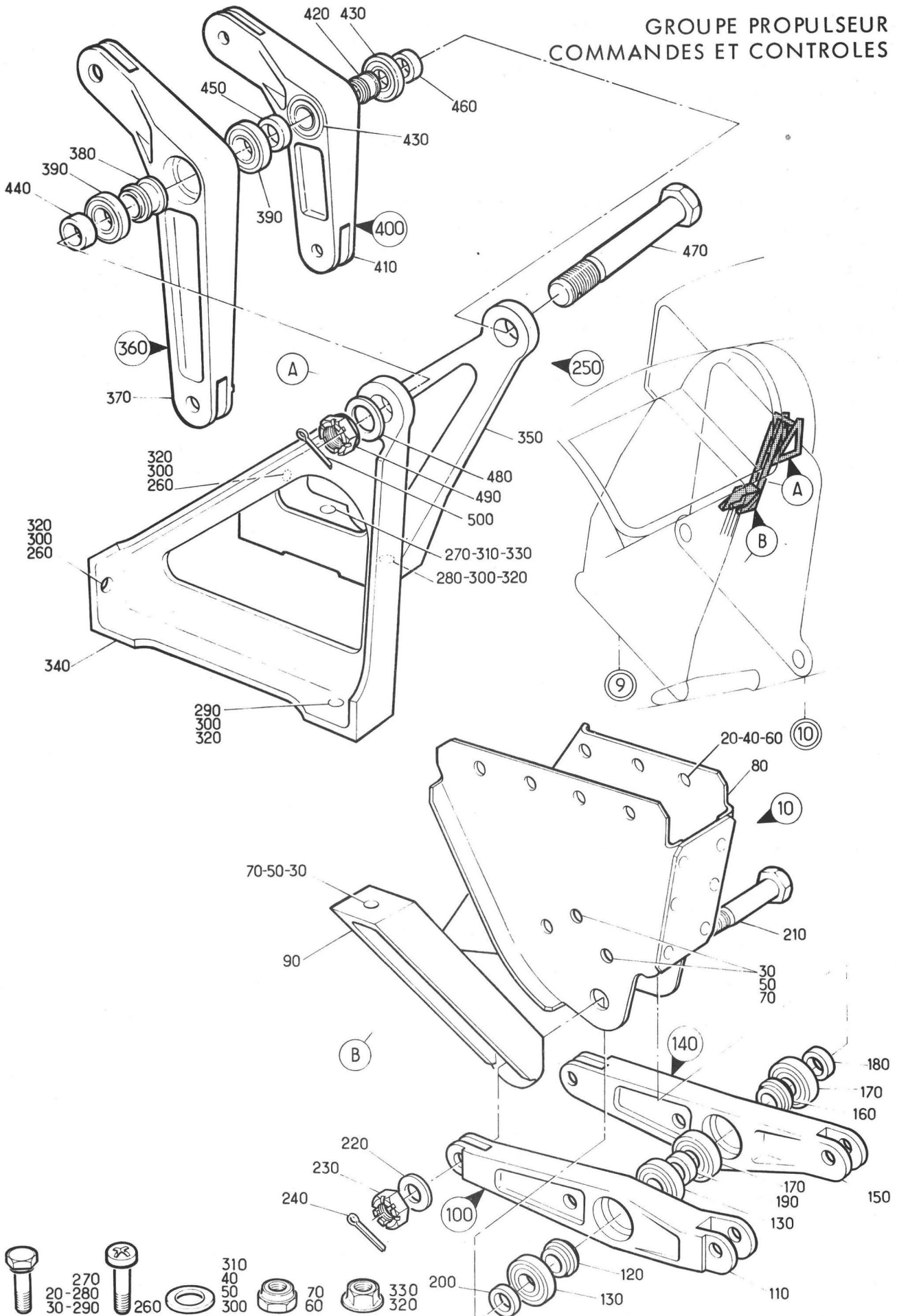


Planche 19 - RENVOI SOUS CAISSON ET ENTREE DE CRETE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
19-				
+001A		RENVOI SOUS CAISSON ET ENTREE DE. CRETE (EIS 40-40-01-190A)	RF	
010	121E57-320-00-0	..RENVOI ENSEMBLE. F0300	1	
020	CSP118-4-3VIS K0999	7	
030	CSP118-3-3VIS K0999	3	
040	AN960PD416RONDELLE. 88044	7	
050	AN960PD10RONDELLE. 88044	3	
060	T64ECROU HEXAGONAL F0224	7	
070	T63ECROU HEXAGONAL F0224	3	
080	121E57-321-00-0	..SUPPORT EQUIPE. F0300	1	
090	121E57-320-01-0	..BRIDE F0300	1	
100	121E57-322-00-0	..LEVIER EQUIPE F0300	1	
110	121E57-322-01-0	..LEVIER F0300	1	
120	121E57-322-02-0	..ENTRETOISE F0300	1	
130	T10G350	..ROULEMENT. F0234	2	R
140	121E57-323-00-0	..LEVIER EQUIPE F0300	1	
150	121E57-323-01-0	..LEVIER F0300	1	
160	121E57-322-02-0	..ENTRETOISE F0300	1	
170	T10G350	..ROULEMENT. F0234	2	R
180	121E57-320-02-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
190	121E57-320-03-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
200	121E57-320-04-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
210	AJ4130G54BEM	..AXE FILETE PLEIN. F0300	1	
220	AJ4311-100BCL	..RONDELLE CHAMBREE F0300	1	
230	AN320-5	..ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. . . 88044	1	
240	SP90C6	..GOUPILLE FENDUE K0195	1	
250A	121A57-330-00-0	..RENVOI ENSEMBLE. F0300	1	
260	CSP103-4-6VIS K0999	2	
270	CSP118-5-9VIS K0999	1	
280	CSP118-4-6VIS K0999	1	
290	CSP118-4-3VIS K0999	1	
300	AN960PD416RONDELLE. 88044	4	
310	AN960PD516RONDELLE. 88044	1	
320	PLH354MECROU HEXAGONAL F0224	4	
330	PLH355MECROU HEXAGONAL F0224	1	
340A	121A57-330-04-0	..SUPPORT EXTERNE F0300	1	
350	121E57-332-00-0	..SUPPORT INTERNE F0300	1	
360	121E57-333-00-0	..GUIGNOL EQUIPE. F0300	1	
370	121E57-333-01-0	..GUIGNOL. F0300	1	
380	121E57-333-02-0	..ENTRETOISE F0300	1	
390	T12G350	..ROULEMENT. F0234	2	R
400	121E57-334-00-0	..GUIGNOL EQUIPE. F0300	1	
410	121E57-334-01-0	..GUIGNOL. F0300	1	
420	121E57-334-02-0	..ENTRETOISE F0300	1	
430	T12G350	..ROULEMENT. F0234	2	R
440	121E57-330-01-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
450	121E57-330-02-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
460	121E57-330-03-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
470	AJ4130L95BEM	..AXE FILETE PLEIN. F0300	1	
480	AJ4311-120BCL	..RONDELLE CHAMBREE F0300	1	
490	AN320-7	..ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. . . 88044	1	
500	SP90E7	..GOUPILLE FENDUE K0195	1	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

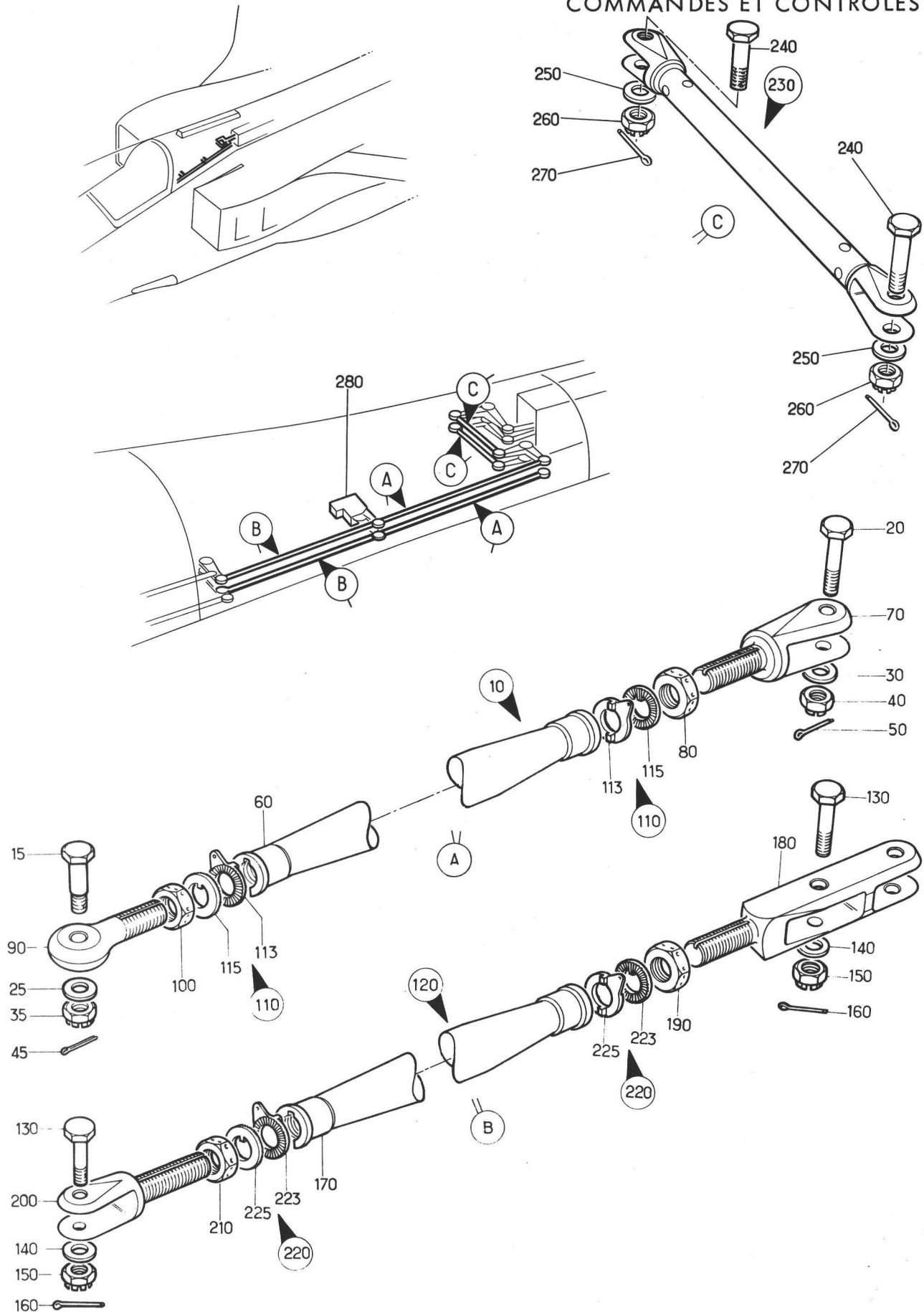


Planche 20 - COMMANDE REACTEURS C 10 A C 15

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
20-				
+001		COMMANDE REACTEURS C10 A C15. . . (EIS 40-40-02-010)	RF	
001A	SUPPRIME			
010	121E57-575-00-0	.BIELLE EQUIPEE F0300	2	
015	AJ4130D18BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
020	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
025	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
030	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
035	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
040	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
045	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
050	SP90B4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
060	WAH1006-428	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
070	AJ5109	..CHAPE F0300	1	
080	NAS509-5	..ECROU 80205	1	
090	C5UKG	..EMBOUT. F0234	1	
100	NAS509L5	..ECROU 80205	1	
110	NAS1193-5C	..FREIN D'ECROU COMPLET . . . 80205	2	
113	NAS1193-5-1	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
115	NAS1193-5-2	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
120	121E57-576-00-0	.BIELLE EQUIPEE F0300	2	
130	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	4	
140	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
150	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
160	SP90B4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	4	
170	WAH1000-185	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
180	121E57-576-02-0	..CHAPE SPECIALE. F0300	1	
190	NAS509-5	..ECROU 80205	1	
200	AJ5110	..EMBOUT FIXE SIMPLE. . . . F0300	1	
210	NAS509L5	..ECROU 80205	1	
220	NAS1193-5C	..FREIN D'ECROU COMPLET . . . 80205	2	
223	NAS1193-5-1	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
225	NAS1193-5-2	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
230	121E57-522-00-0	.BIELLE EQUIPEE F0300	2	
240	121E57-550-01-0AXE FILETE SPECIAL. . F0300	4	
250	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
260	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
270	SP90B4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	4	
280	121E47-410-00-0	.BOITIER. F0300	RF	
280A	SUPPRIME			

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
21-				
+001		RENVOI C10 A C15. (EIS 40-40-02-020)	RF	
010	121E57-513-00-0	.RENVOI EQUIPE. F0300	1	
020	121E57-513-10-0	..RENVOI. F0300	1	
030	121E57-513-15-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
040	L23202-22AMU	..ANNEAU D'ARRET. F0111	1	
050	JN8G350	..ROULEMENT F0234	2	R
060	KN5-12G350	..ROULEMENT F0234	2	R
070	121E57-514-00-0	.RENVOI EQUIPE. F0300	1	
080	121E57-514-10-0	..RENVOI. F0300	1	
090	121E57-513-15-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
100	L23202-22AMU	..ANNEAU D'ARRET. F0111	1	
110	JN8G350	..ROULEMENT F0234	2	R
120	KN5-12G350	..ROULEMENT F0234	2	R
130	AJ4131F59BEM	.AXE FILETE PLEIN F0300	1	
140	L23350-80ACL	.RONDELLE FREIN F0111	1	
150	121E57-531-40-0	.BAGUE. F0300	2	
160	121E57-531-30-0	.BAGUE EPAULEE. F0300	1	
170	GAL64	.ECROU A RIVER. F0224	1	
180	121E57-518-00-1	.RENVOI EQUIPE. F0300	1	
190	121E57-518-10-1	..RENVOI. F0300	1	
200	121E57-513-15-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
210	L23202-22AMU	..ANNEAU D'ARRET. F0111	1	
220	JN8G350	..ROULEMENT F0234	2	R
230	KN5-12G350	..ROULEMENT F0234	2	R
240	121E57-518-00-2	.RENVOI EQUIPE. F0300	1	
250	121E57-518-10-2	..RENVOI. F0300	1	
260	121E57-513-15-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
270	L23202-22AMU	..ANNEAU D'ARRET. F0111	1	
280	JN8G350	..ROULEMENT F0234	2	R
290	KN5-12G350	..ROULEMENT F0234	2	R
300	AJ4131F59BEM	.AXE FILETE PLEIN F0300	1	
310	L23350-80ACL	.RONDELLE FREIN F0111	1	
320	121E57-531-40-0	.BAGUE. F0300	2	
330	121E57-531-30-0	.BAGUE EPAULEE. F0300	1	
340	GAL64	.ECROU A RIVER. F0224	1	
350	121E57-532-00-0	.RENVOI EQUIPE. F0300	2	
360	121E57-532-10-0	..RENVOI. F0300	1	
370	121E57-513-15-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
380	L23202-22AMU	..ANNEAU D'ARRET. F0111	1	
390	JN8G350	..ROULEMENT F0234	2	R
400	KN5-12G350	..ROULEMENT F0234	2	R
410	AJ4130F64BEM	.AXE FILETE PLEIN F0300	1	
420	121E57-531-40-0	.BAGUE. F0300	1	
430	121E57-531-20-0	.BAGUE. F0300	1	
440	121E57-531-30-0	.BAGUE EPAULEE. F0300	1	
450	AN960-416L	.RONDELLE 88044	1	
460	AN310-4	.ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	1	
470	SP90C6	.GOUPILLE FENDUE. K0195	1	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

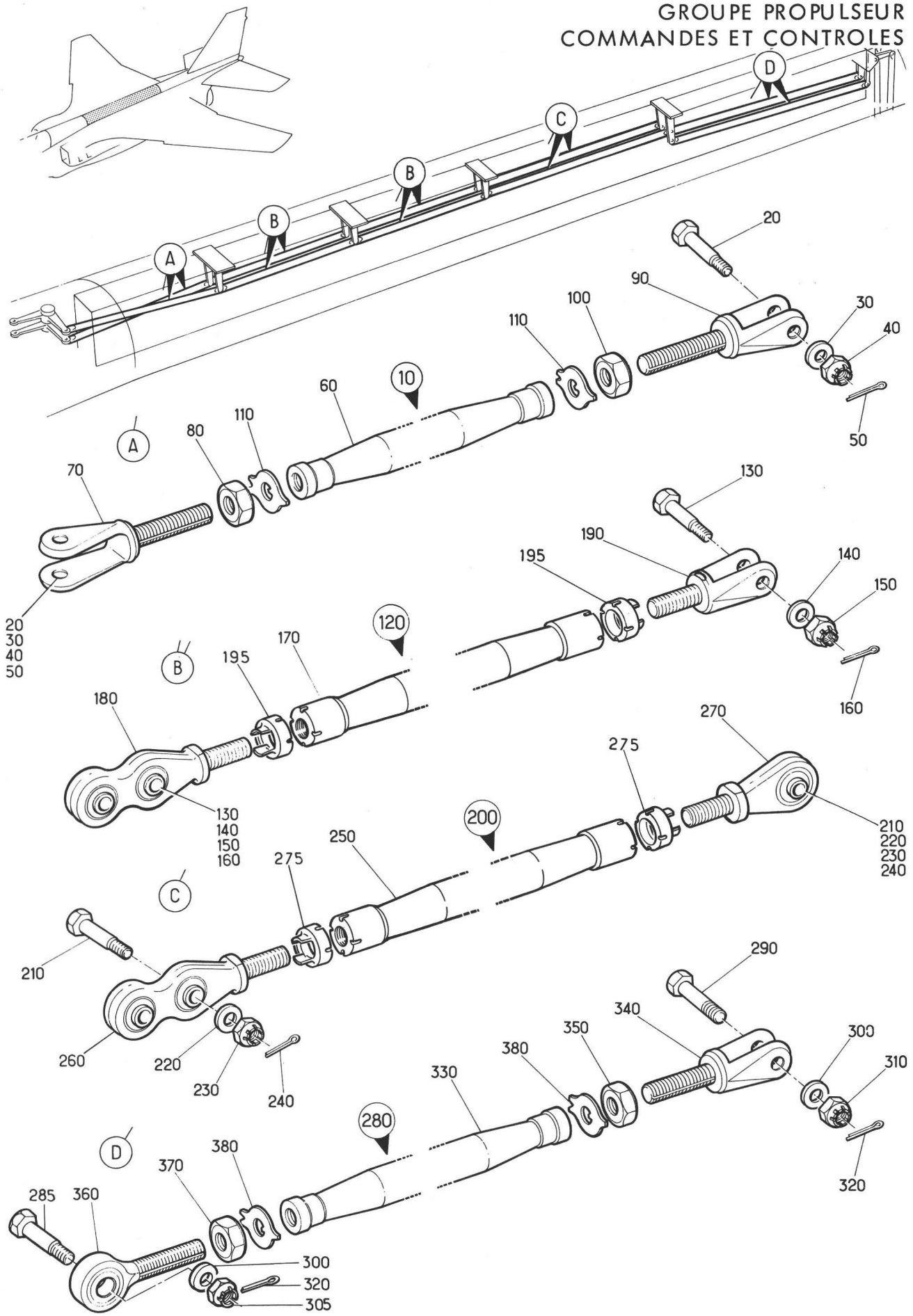


Planche 23 - COMMANDE REACTEURS C 15 A C 30

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
23-				
+001		COMMANDE REACTEURS C15 A C30. . . (EIS 40-40-02-040)	RF	
010	121E57-547-00-0	..BIELLE EQUIPEE F0300	2	R
020	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	4	
030	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
040	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
050	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	4	
060	WA1006G1006-190	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
070	121E57-521-10-0	..CHAPE F0300	1	
080	AN316-5R	..ECROU 88044	1	
090	121E57-521-20-0	..CHAPE F0300	1	
100	AN316-5L	..ECROU 88044	1	
110	03G8S	..FREIN D'ECROU F0222	2	
120	121E57-548-00-0	..BIELLE EQUIPEE F0300	4	R
130	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	8	
140	AN960-10LRONDELLE. 88044	8	
150	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	8	
160	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	8	
170	ZA92-509	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
180	121E57-548-10-0	..EMBOUT A ROULEMENT. . . . F0300	1	
190	121E57-548-30-0	..CHAPE F0300	1	
195	FCZ8-127	..FREIN D'ECROU F0222	2	
200	121E57-549-00-0	..BIELLE EQUIPEE F0300	2	
210	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	4	
220	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
230	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
240	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	4	
250	ZC575-851	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
260	38574	..EMBOUT A ROULEMENT. . . . F0222	1	
270	38573	..EMBOUT A ROULEMENT. . . . F0222	1	
275	FCZ8-127	..FREIN D'ECROU F0222	2	
280	121E57-551-00-0	..BIELLE EQUIPEE F0300	2	R
285	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
290	121E57-550-01-0AXE FILETE SPECIAL. . F0300	2	
300	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
305	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
310	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
320	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	4	
330	WC1133G1133-949	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
340	121E57-521-20-0	..CHAPE F0300	1	
350	AN316-5L	..ECROU 88044	1	
360	C5UR	..EMBOUT. F0234	1	
370	AN316-5R	..ECROU 88044	1	
380	03G8S	..FREIN D'ECROU F0222	2	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

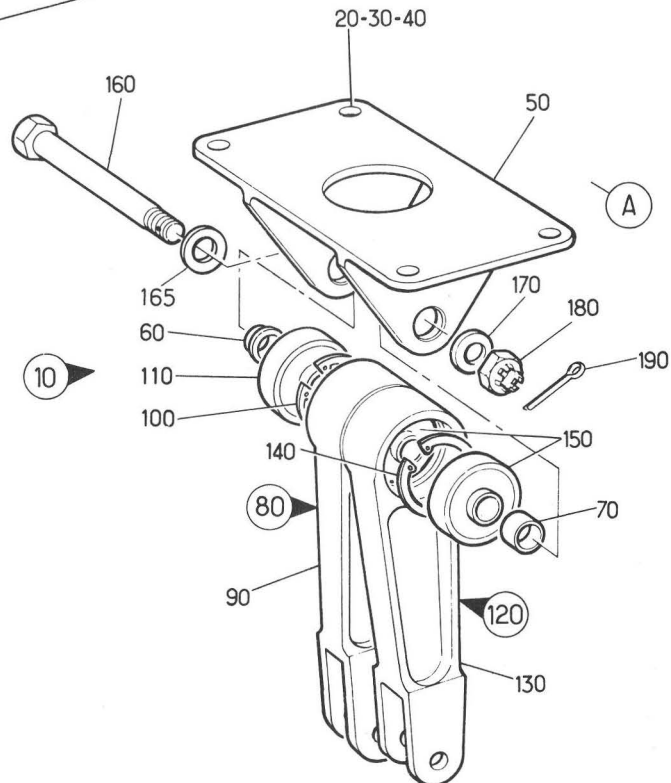
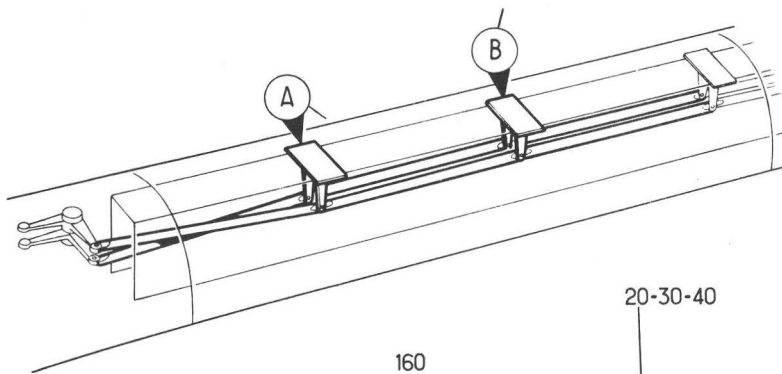
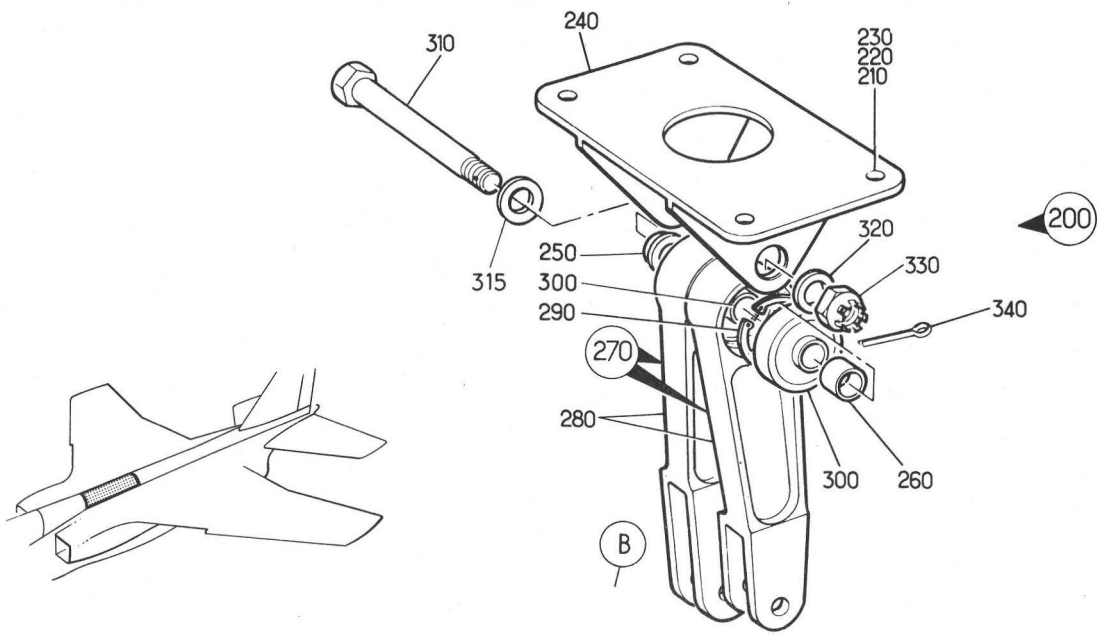


Planche 24 - RENVOI C 15 A X6247

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
24-				
+001		RENVOI C15 A X6247. (EIS 40-40-02-050)	RF	
010	121E57-533-00-0	..RELAIS EQUIPE. F0300	1	
020	CSP101-3-4VIS K0999	4	
030	AN960-10RONDELLE. 88044	4	R
040	G93MECROU A RIVER F0224	4	
050	121E57-537-00-0	..SUPPORT EQUIPE. F0300	1	
060	121E57-531-30-0	...BAGUE EPAULEE. F0300	1	
070	121E57-531-41-0	...BAGUE. F0300	1	R
080	121E57-538-00-0	..LEVIER EQUIPE F0300	1	
090	121E57-538-10-0	...LEVIER F0300	1	
100	L23202-22AMU	...ANNEAU D'ARRET F0111	1	
110	JNA8G350	...ROULEMENT. F0234	2	
120	121E57-539-00-0	..LEVIER EQUIPE F0300	1	
130	121E57-539-10-0	...LEVIER F0300	1	
140	L23202-22AMU	...ANNEAU D'ARRET F0111	1	
150	JNA8G350	...ROULEMENT. F0234	2	
160	AJ4130F45BEM	..AXE FILETE PLEIN. F0300	1	
165	121E57-543-33-0	..RONDELLE. F0300	1	R
170	AN960-416L	..RONDELLE. 88044	1	
180	AN310-4	..ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. . . . 88044	1	
190	SP90C7	..GOUPILLE FENDUE K0195	1	
200	121E57-534-00-0	..RELAIS EQUIPE. F0300	1	
210	CSP101-3-4VIS K0999	4	
220	AN960-10RONDELLE. 88044	4	R
230	G93MECROU A RIVER F0224	4	
240	121E57-537-00-0	..SUPPORT EQUIPE. F0300	1	
250	121E57-531-30-0	...BAGUE EPAULEE. F0300	1	
260	121E57-531-41-0	...BAGUE. F0300	1	R
270	121E57-540-00-0	..LEVIER EQUIPE F0300	2	
280	121E57-540-10-0	...LEVIER F0300	1	
290	L23202-22AMU	...ANNEAU D'ARRET F0111	1	
300	JNA8G350	...ROULEMENT. F0234	2	
310	AJ4130F45BEM	..AXE FILETE PLEIN. F0300	1	
315	121E57-543-33-0	..RONDELLE. F0300	1	R
320	AN960-416L	..RONDELLE. 88044	1	
330	AN310-4	..ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. . . . 88044	1	
340	SP90C7	..GOUPILLE FENDUE K0195	1	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

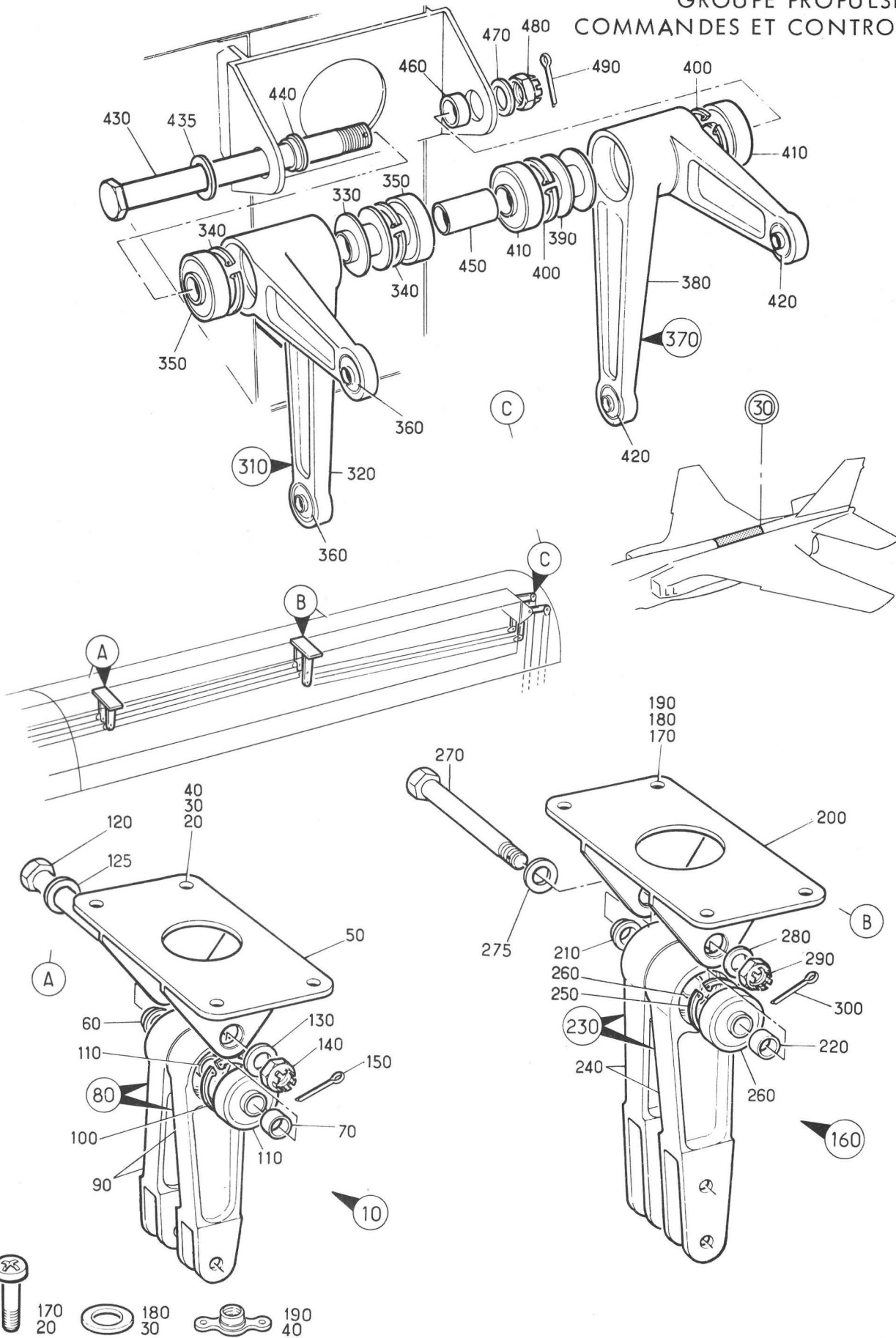


Planche 25 - RENVOI X6247 A C 30

Section : 41

Date : FEVRIER 1983

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION	Qté	App
25 +001		RENVOI X6247 A C30..... (EIS 40-40-02-060)	RF	
010	121E57-535-00-0	. RELAIS EQUIPE.....F0300	1	
020	CSP101-3-4 VIS.....K0999	4	
030	AN960-10 RONDELLE.....88044	4	
040	G93M ECROU A RIVER.....F0224	4	
050	121E57-537-00-0	. . SUPPORT EQUIPE.....F0300	1	
060	121E57-531-30-0	. . . BAGUE EPAULEE.....F0300	1	
070	121E57-531-41-0	. . . BAGUE.....F0300	1	
080	121E57-541-00-0	. . LEVIER EQUIPE.....F0300	2	
090	121E57-541-10-0	. . . LEVIER.....F0300	1	
100	L23202-22AMU	. . . ANNEAU D'ARRET.....F0111	1	
110	JNA8G350	. . . ROULEMENT.....F0234	2	
120	AJ4130F45BEM	. . AXE FILETE PLEIN.....F0300	1	
125	121E57-543-33-0	. . RONDELLE.....F0300	1	
130	AN960-416L	. . RONDELLE.....88044	1	
140	AN310-4	. . ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX.....88044	1	
150	SP90C7	. . GOUPILLE FENDUE.....K0195	1	
160	121E57-536-00-0	. RELAIS EQUIPE.....F0300	1	
170	CSP101-3-4 VIS.....K0999	4	
180	AN960-10 RONDELLE.....88044	4	
190	G93M ECROU A RIVER.....F0224	4	
200	121E57-537-00-0	. . SUPPORT EQUIPE.....F0300	1	
210	121E57-531-30-0	. . . BAGUE EPAULEE.....F0300	1	
220	121E57-531-41-0	. . . BAGUE.....F0300	1	
230	121E57-542-00-0	. . LEVIER EQUIPE.....F0300	2	
240	121E57-542-10-0	. . . LEVIER.....F0300	1	
250	L23202-22AMU	. . . ANNEAU D'ARRET.....F0111	1	
260	JNA8G350	. . . ROULEMENT.....F0234	2	
270	AJ4130F45BEM	. . AXE FILETE PLEIN.....F0300	1	
275	121E57-543-33-0	. . RONDELLE.....F0300	1	
280	AN960-416L	. . RONDELLE.....88044	1	
290	AN310-4	. . ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX.....88044	1	
300	SP90C7	. . GOUPILLE FENDUE.....K0195	1	
310	121E57-544-00-1	. LEVIER EQUIPE (G).....F0300	1	
320	121E57-544-10-1	. . LEVIER.....F0300	1	
330	121E57-544-20-0	. . ENTRETOISE.....F0300	1	
340	L23202-26AMU	. . ANNEAU D'ARRET.....F0111	2	
350	JNA10G350	. . ROULEMENT.....F0234	2	
360	KN5-12G350	. . ROULEMENT.....F0234	2	
370	121E57-544-00-2	. LEVIER EQUIPE (D).....F0300	1	
380	121E57-544-10-2	. . LEVIER.....F0300	1	
390	121E57-544-20-0	. . ENTRETOISE.....F0300	1	
400	L23202-26AMU	. . ANNEAU D'ARRET.....F0111	2	
410	JNA10G350	. . ROULEMENT.....F0234	2	
420	KN5-12G350	. . ROULEMENT.....F0234	2	
430	AJ4130G107BEM	. AXE FILETE PLEIN.....F0300	1	
435	121E57-543-32-0	. RONDELLE.....F0300	1	
440	121E57-543-31-0	. BAGUE EPAULEE.....F0300	1	
450	121E57-530-10-0	. ENTRETOISE.....F0300	1	
460	121E57-543-21-0	. BAGUE.....F0300	1	
470	121E57-543-33-0	. RONDELLE.....F0300	1	
480	AN310-5	. ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX.....88044	1	
490	SP90C6	. GOUPILLE FENDUE.....K0195	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
26-				
+001		COMMANDES DANS FUSELAGE AR (G) . . (EIS 40-40-03-010)	RF	
010	121E57-620-00-0	.BIELLE EQUIPEE K0999	1	
020	AJ4130D17BEM AXE FILETE PLEIN F0300	1	
030	AJ4130E17BEM AXE FILETE PLEIN F0300	1	
040	AN960-10L RONDELLE 88044	1	
050	AN960-416 RONDELLE 88044	1	
060	AN320-3 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
070	AN320-4 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
080	SP90C6 GOUPILLE FENDUE K0195	2	
090	121E57-637-01-0	. SOUFFLET PARE-FEU K0999	1	
100	SP91C COLLIER K0195	1	
110	SP91J COLLIER K0195	1	
111	121E57-635-00-0 3-000	. BRIDE PARE-FEU K0999	1	
113	CSP118-4-4 VIS K0999	10	
115	SP124E RONDELLE K0195	10	
117	AS8600E ECROU U1653	10	
119	121E57-636-01-0	. GARNITURE K0999	1	
120	121E57-625-00-0 OU	. LEVIER EQUIPE K0999	1	
120A	121E57-609-00-0 OU	. LEVIER EQUIPE K0999	1	
120B	121E57-743-00-0	. LEVIER EQUIPE K0999	1	R
130	121E57-600-10-0 VIS SPECIALE K0999	1	
140	121E57-600-11-0 RONDELLE SPECIALE K0999	1	
150	CA1	. ROULEMENT K0047	1	
160	AS2807-5-11	. ENTRETOISE U1653	2	
170	121E57-6CC-09-0	. CHAPEAU K0999	1	
180	CSP118-3-25H VIS K0999	4	
190	AN960-10 RONDELLE 88044	4	
200	121E57-600-17-0 ECROU SPECIAL K0999	4	
210	121E57-735-00-0	. BIELLE EQUIPEE K0999	1	
220	AJ4130E17BEM AXE FILETE PLEIN F0300	1	
220A	AJ4130E15BEM AXE FILETE PLEIN F0300	1	
230	AJ4130E15BEM AXE FILETE PLEIN F0300	1	
235	AN960-416 RONDELLE 88044	1	
240	AN960-416L RONDELLE 88044	1	
250	AN960-416L RONDELLE 88044	1	
250A	121E57-742-01-0 RONDELLE SPECIALE K0999	1	
260	AN320-4 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
270	SP90C6 GOUPILLE FENDUE K0195	2	
290	RBJ340	. EMBOUT A ROTULE K1139	1	
300	A233-5LW OU	. ECRCU K0195	1	
300A	EEAS838-05LH	. ECRCU K0999	1	
310	AGS3078	. EMBOUT A ROTULE U1653	1	
320	A233-5RW OU	. ECROU K0195	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
26-				
320A	EEAS838-05RH	..ECROU K0999	1	
330	121E57-738-00-0	..TUBE DE TORSION EQUIPE . . K0999	1	
340	121E57-726-00-0	..BIELLE EQUIPEE K0999	1	
350	AJ4130E13BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
360	121E50-210-05-0 3-000GOUJON SPECIAL. . . . K0999	1	R
370	EEAS28-30FURONDELLE. K0999	1	
380	EEAS28-30FURONDELLE. K0999	1	R
390	AN960PD416LRONDELLE. 88044	3	R
400	AN320-4ECRCU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	3	
410	SP90C5GOUVILLE FENDUE . . . K0195	3	R
420	121E57-724-00-0	..BIELLE EQUIPEE. K0999	1	
430	RAA4	..ROULEMENT K1134	1	
440	121E57-725-00-0	..EMBOUT A ROTULE K0999	1	
450	121E57-621-03-0	..ROTULE K0999	1	
460	AN316-5	..ECROU 88044	1	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

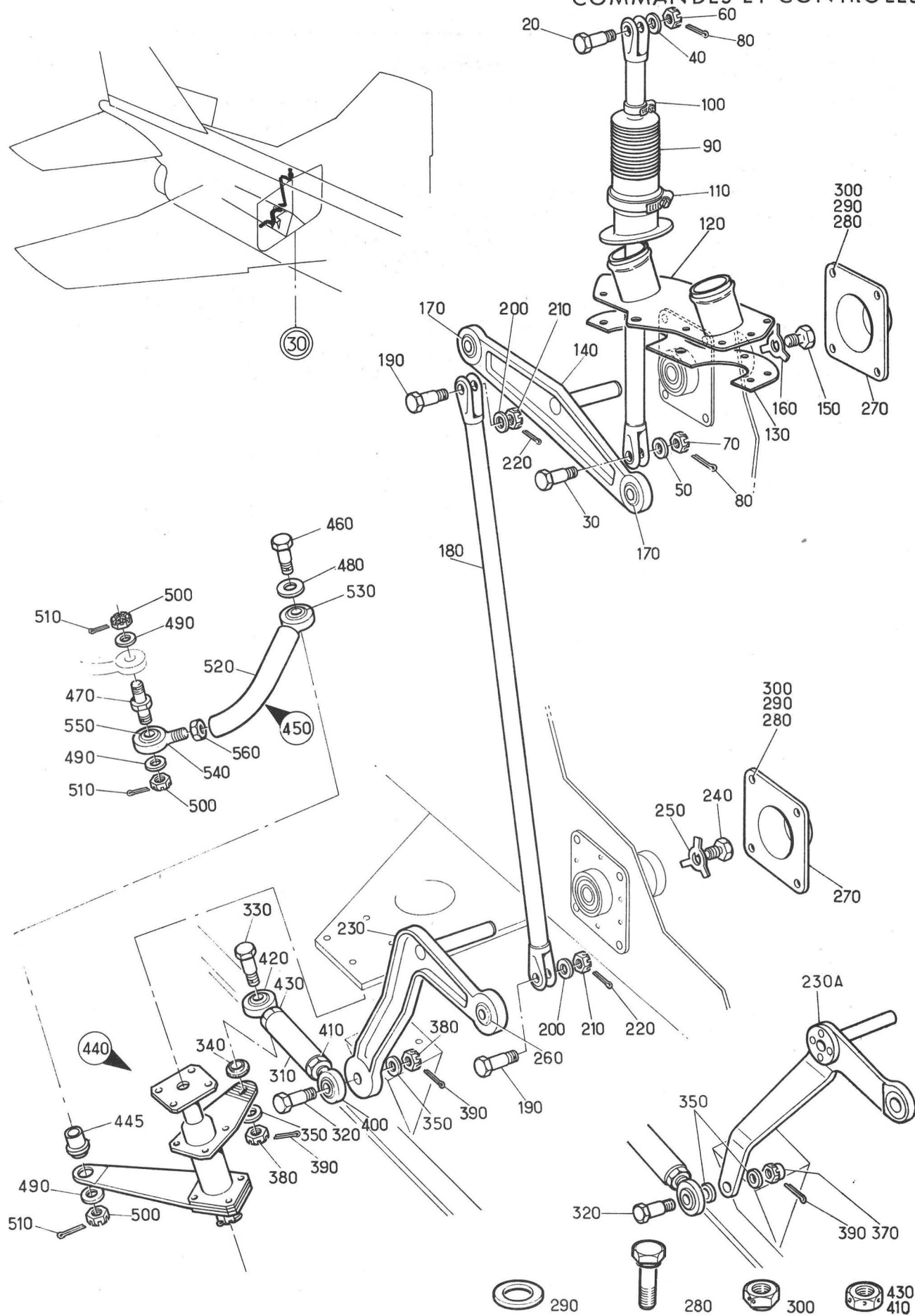


Planche 27 - COMMANDES DANS FUSELAGE ARRIERE DROIT

Section : 41

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
27-				
+001		COMMANDES DANS FUSELAGE AR (D) . . (EIS 40-40-03-020)	RF	
010	121E57-630-00-0	.BIELLE EQUIPEE K0999	1	
020	AJ4130D17BEMAXE FILETE PLEIN. . . . F0300	1	
030	AJ4130E17BEMAXE FILETE PLEIN. . . . F0300	1	
040	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
050	AN960-416LRONDELLE. 88044	1	
060	AN320-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
070	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
080	SP90C6GOUPILLE FENDUE K0195	2	
090	121E57-637-01-0	.SOUFFLET PARE-FEU. K0999	1	
100	SP91CCOLLIER K0195	1	
110	SP91JCOLLIER K0195	1	
120	121E57-635-00-0 3-000	.BRIDE PARE-FEU K0999	RF	
130	121E57-636-01-0	.GARNITURE. K0999	RF	
140	121E57-703-00-0 OU	.LEVIER EQUIPE. K0999	1	
140A	121E57-627-00-0	.LEVIER EQUIPE. K0999	1	
150	121E57-600-10-0VIS SPECIALE. K0999	1	
160	121E57-600-11-0RONDELLE SPECIALE K0999	1	
170	CA1	..ROULEMENT K0047	2	
180	121E57-631-00-0	.BIELLE EQUIPEE K0999	1	
190	AJ4130E17BEMAXE FILETE PLEIN. . . . F0300	2	
200	AN960-416RONDELLE. 88044	2	
210	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
220	SP90C6GOUPILLE FENDUE K0195	2	
230	121E57-626-00-0 OU	.LEVIER EQUIPE. K0999	1	
230A	121E57-741-00-0	.LEVIER EQUIPE. K0999	1	
240	121E57-600-10-0VIS SPECIALE. K0999	1	
250	121E57-600-11-0RONDELLE SPECIALE K0999	1	
260	CA1	..ROULEMENT K0047	1	
270	121E57-600-09-0	.CHAPEAU. K0999	2	
280	CSP118-3-25HVIS K0999	8	
290	AN960-10RONDELLE. 88044	8	
300	121E57-600-17-0ECROU SPECIAL K0999	8	
310	121E57-736-00-0	.BIELLE EQUIPEE K0999	1	
320	AJ4130E17BEMAXE FILETE PLEIN. . . . F0300	1	
330	AJ4130E16BEMAXE FILETE PLEIN. . . . F0300	1	
340	121E57-742-01-0RONDELLE SPECIALE K0999	1	
350	AN960-416RONDELLE. 88044	3	
370	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
380	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
390	SP90C6GOUPILLE FENDUE K0195	2	
400	RBJ339	..EMBOUT A ROTULE K1139	1	
410	A233-5RW	..ECROU K0195	1	
420	RBJ340	..EMBOUT A ROTULE K1139	1	
430	A233-5LW	..ECROU K0195	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
27-				
440	121E57-739-00-0	.TUBE DE TORSION EQUIPE . . K0999	1	
445	121E57-739-05-0	..ENTRETOISE. K0999	1	
450	121E57-728-00-0	.BIELLE EQUIPEE K0999	1	
460	AJ4130E22BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
470	121E50-210-05-0 3-000GOUJON SPECIAL. . . . K0999	1	R
480	EEAS28-30FURONDELLE. K0999	1	
490	AN960-416RONDELLE. 88044	3	
500	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	3	
510	SP90C6GOUPILLE FENDUE . . . K0195	3	
520	121E57-727-00-0	..CORPS DE BIELLE K0999	1	
530	RAA4	..ROULEMENT K1134	1	
540	121E57-725-00-0	..EMBOUT A ROTULE K0999	1	
550	121E57-621-03-0	...ROTULE K0999	1	
560	AN316-5	..ECROU 88044	1	

SECTION 40-43

COMMANDES ET CONTROLES
(Electrique)

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

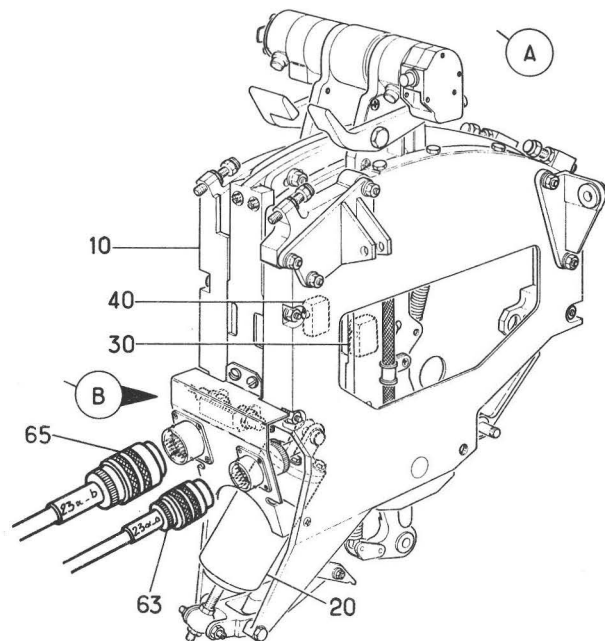
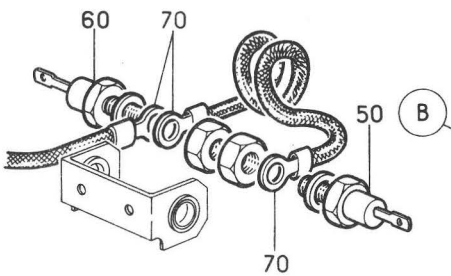
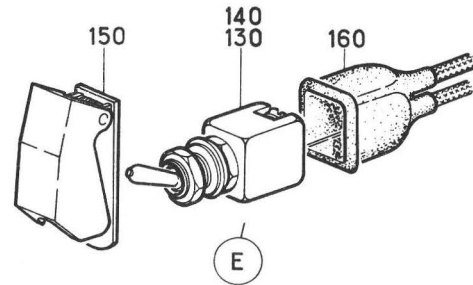
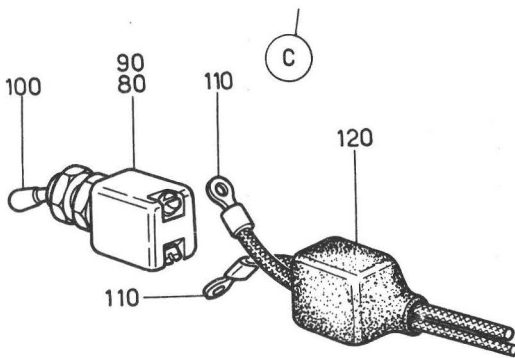
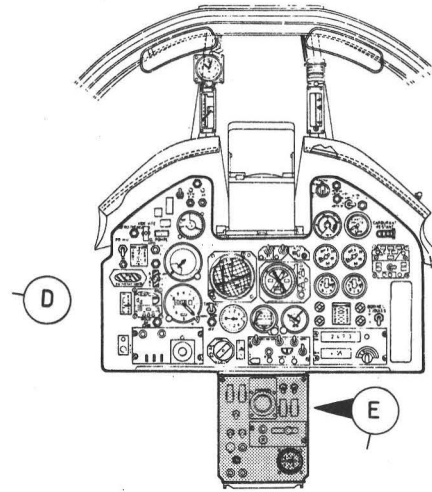
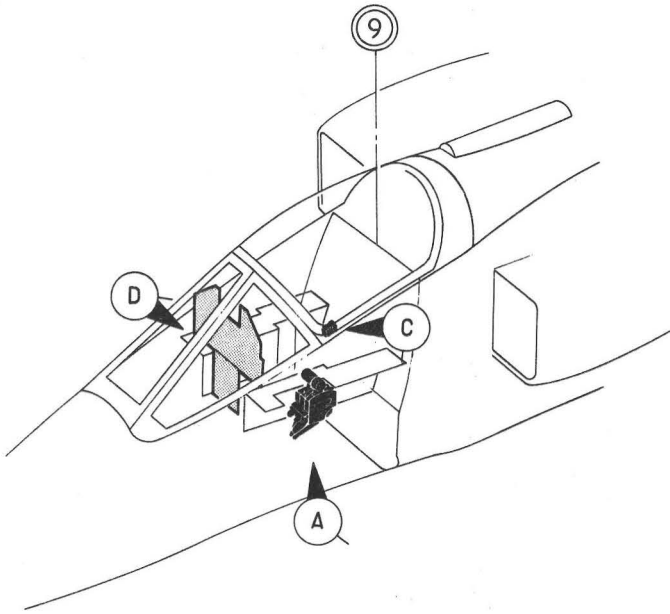


Planche 01A - COMMANDES AU POSTE PILOTE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		COMMANDES AU POSTE PILOTE (EIS 40-40-04-010A)	RF	
010	121A57-900-00-0 M6	.BOITIER EQUIPE (23 ALPHA)(ADP) F0300	RF	
020	BR860P8RY1	..ELECTRO-AIMANT (71K). F0214	RF	
030	91SE1	..MICRO-CONTACT (68K-1) F1907	RF	
040	91SE1	..MICRO-CONTACT (68K-2) F1907	RF	
050	1N1587	..DIODE (67K-1) F2214	RF	
060	1N1587	..DIODE (67K-2) F2214	RF	
063	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (23 ALPHA-A*)(ADP) F0111	1	
065	5106R16-26S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (23 ALPHA-B*)(ADP) F0111	1	
070	2-36153-4	.COSSE. F0286	3	
080	6421A038KX266	.INTERRUPTEUR (69K-1) F0305	1	
090	6421A038KX266	.INTERRUPTEUR (69K-2) F0305	1	
100	RNF100-3-16WHIT E	.GAINE THERMORETRACTABLE. 06090	SB	
110	152664	.COSSE. F0286	4	
120	620-054	.CAPOT. F0214	2	
130	6421A038K	.INTERRUPTEUR (10E-1) F0305	1	
140	6421A038K	.INTERRUPTEUR (10E-2) F0305	1	
150	36	.CACHE. F0305	2	
160	U58	.CAPOT. F0305	2	

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

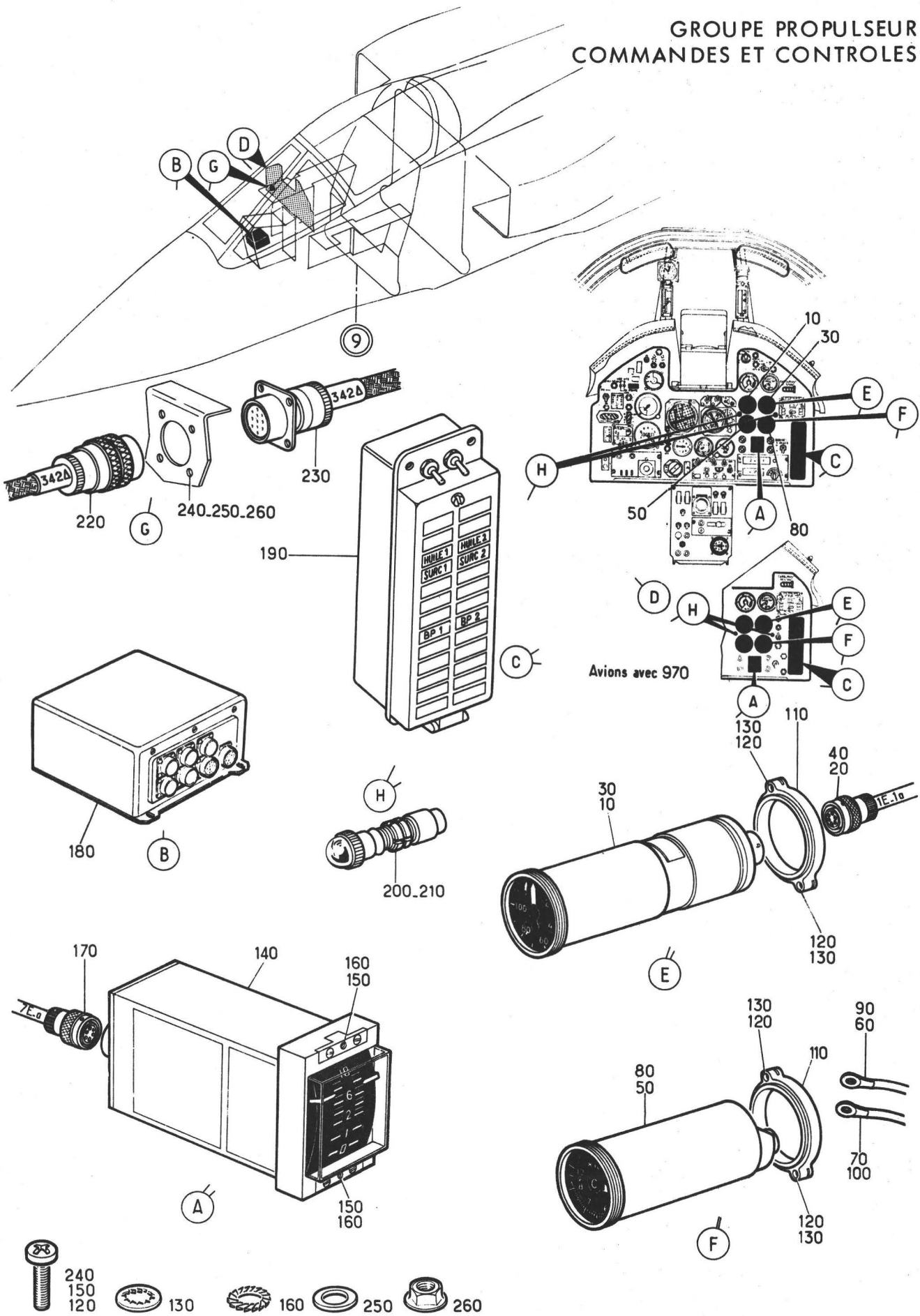


Planche 02A - CONTROLES AU POSTE PILOTE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02A				
+001		CONTROLES AU POSTE PILOTE (EIS 40-40-04-020C)	RF	005009
+001A		CONTROLES AU POSTE PILOTE (M403). (EIS 40-40-04-020D)	RF	010015
+001B		CONTROLES AU POSTE PILOTE (M420). (EIS 40-40-04-020E)	RF	016037
+001C		CONTROLES AU POSTE PILOTE (M501). (EIS 40-40-04-020F)	RF	038999
010	64510-900-1	.TACHYMETRE (1E-1)(ADP) . . . F0216	1	005009
010A	64510-901-1	.TACHYMETRE (M403)(1E-1)(ADP) . . F0216	1	010999
020	5106R10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (1E-1A*)(ADP) F0111	1	
030	64510-900-1	.TACHYMETRE (1E-2)(ADP) . . . F0216	1	005009
030A	64510-901-1	.TACHYMETRE (M403)(1E-2)(ADP) . . F0216	1	010999
040	5106R10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (1E-2A*)(ADP) F0111	1	
050	771MVBU1-700	.INDICATEUR TGT (11E-1)(ADP) . . . K0481	1	005037
050A	762MVBU11-620	.INDICATEUR TGT (M501)(11E-1) . . . (ADP) K0481	1	038999
060	131-484	.COSSE F0286	1	
070	2-322336-3	.COSSE F0286	1	
080	771MVBU1-700	.INDICATEUR TGT (11E-2)(ADP) . . . K0481	1	005037
080A	762MVBU11-620	.INDICATEUR TGT (M501)(11E-2) . . . (ADP) K0481	1	038999
090	131-484	.COSSE F0286	1	
100	2-322336-3	.COSSE F0286	1	
110	6599021	.COLLIER K0698	4	
120	NAS1100-3-14B	.VIS 80205	8	
130	AN936A10	.RONDELLE 88044	8	
140	4562-113-1	.INDICATEUR POSITION TUYERES (7E) (ADP) F0213	1	
150	NAS1100-06-8BVIS 80205	2	
160	AN936A6RONDELLE 88044	2	
170	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (7E-A*)(ADP) F0111	1	
180	D18260	.BOITIER D'ALARME SONORE (2W) . . . (ADP) K0673	RF	
190	D17830	.TABLEAU DE PANNES (1W)(ADP) . . . K0673	RF	
200	30-518-164	.VOYANT (M420)(74K-1) . . . F0217	1	016999
210	30-518-164	.VOYANT (M420)(74K-2) . . . F0217	1	016999
220	5106R14-19SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (M420)(342 DELTA)(ADP) F0111	RF	016999
230	5100R14-19PW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . . (M420)(342 DELTA)(ADP) F0111	RF	016999
240	NAS1100-4-6VIS (M420) 80205	4	016999
250	AN960-4RONDELLE (M420) 88044	4	016999
260	PLH3504MECROU HEXAGONAL (M420) . . . F0224	4	016999

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

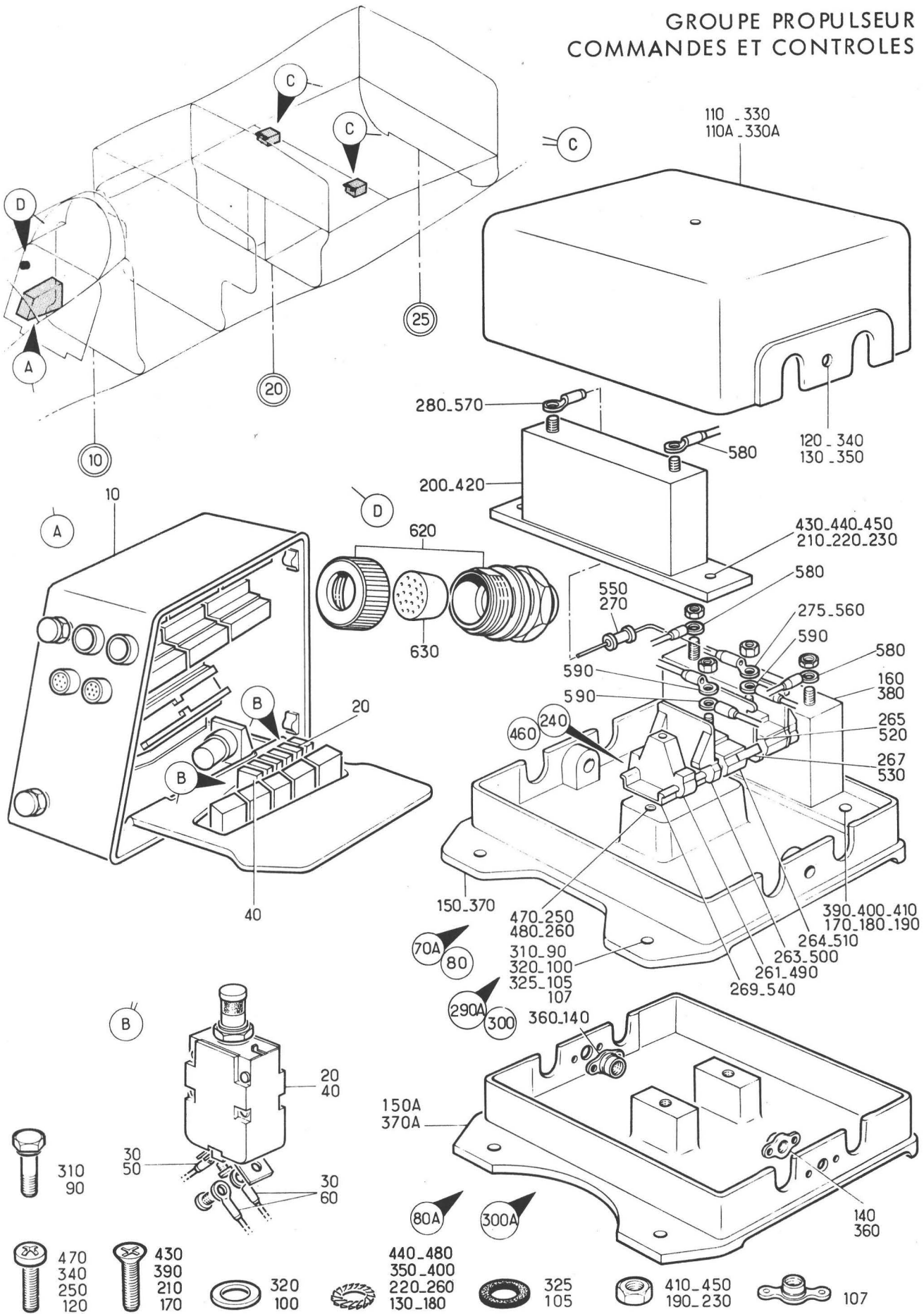


Planche 03 - TEMPERATURE GAZ TURBINES ENTRE C 9 ET C 30

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
001B +001C	SUPPRIME	TEMPERATURE GAZ TURBINES ENTRE C9 ET C30 (EIS 40-40-04-030C)	RF	005037 R
+001D		TEMPERATURE GAZ TURBINES ENTRE C9 ET C30 (M501) (EIS 40-40-04-030D)	RF	038130 R
+001E		TEMPERATURE GAZ TURBINES ENTRE C9 ET C30 (M1095) (EIS 40-40-04-030E)	RF	131999 R
010A	121A63-230-00-0 M10	.COFFRET EQUIPE (30 ALPHA). F0300	RF	R
020	21501F	..DISJONCTEUR (9E-1). . . . F0214	1	
030	131646-1	..COSSE F0286	2	
040	21501F	..DISJONCTEUR (9E-2). . . . F0214	1	
050	131646-1	..COSSE F0286	1	
060	1-320551-4	..COSSE F0286	2	
070A 070B	SUPPRIME 121A62-091-00-0	.COFFRET EQUIPE (M501). (91 ALPHA-1) F0300	1	038130 R
070C		.COFFRET EQUIPEE (M1095). (91 ALPHA-1)	1	131999 R
080	121E63-433-00-0 OU	..COFFRET (M501). F0300	1	038999
080A	121E63-433-50-0	..COFFRET (M501). F0300	1	038999
090	CSP119-3-1VIS (M501). K0999	3	038130 R
090A	CSP119-3-3VIS (M1095) K0999	3	131999 R
100	AN960-10LRONDELLE (M501) 88044	3	038999
105	121E63-432-41-0RONDELLE CAOUTCHOUC . F0300	3	038999
107	G93MECROU A RIVER (M1095) F0224	3	131999 R
110	121E63-433-02-0 OU	...COUVERCLE (M501) F0300	1	038999
110A	121E63-433-70-0	...COUVERCLE (M501) F0300	1	038999
120	NAS1100-3-8VIS (M501). 80205	2	038999
130	10047100-24RONDELLE A DENTS (M501) . . F0349	2	038999
140	GM53ECROU A RIVER (M501). F0224	2	038999
150	121E63-433-01-0 OU	...SOCLE (M501) F0300	1	038999
150A	121E63-433-60-0	...SOCLE (M501) F0300	1	038999
160	8218AH	..BOITE DE TARAGE (M501)(166E). . F0216	1	038999
170	AJ4117-06-8VIS (M501). F0300	2	038999
180	10035100-24RONDELLE (M501) F0349	2	038999
190	MS20341-6SECROU (M501). 96906	2	038999
200	8218AH	..BOITE DE TARAGE (M501)(169E). . F0216	1	038999
210	AJ4117-06-8VIS (M501). F0300	2	038999
220	10035100-24RONDELLE (M501) F0349	2	038999
230	MS20341-6SECROU (M501). 96906	2	038999
240	46300	..BORNE DE JONCTION (M501)(167E). . F0394	1	038999
250	NAS1100-06-6VIS (M501). 80205	2	038999
260	10035100-24RONDELLE (M501) F0349	2	038999
261	121106	...SERRE BORNE (M501) F0394	2	038999

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
263	24402	...PLAQUETTE D'EXTREMITE (M501) . F0394	2	038999
264	46341A	...BORNE (M501) F0394	2	038999
265	41414-1	...ISOLATEUR (M501) F0394	1	038999
267	122314	...ETIQUETTE (M501) F0394	2	038999
269	121100-40	...SUPPORT (M501) F0394	1	038999
270	RP7-36UF	..RESISTANCE (M501)(165E) . F0115	1	038999
275	131485	..COSSE (M501). F0394	1	038999
280	1-322337-0	..COSSE (M501). F0286	1	038999
290A	121A62-091-00-0	..COFFRET EQUIPE (M501). (91 ALPHA-2) F0300	1	038999
300	121E63-433-00-0 OU	..COFFRET (M501). F0300	1	038999
300A	121E63-433-50-0	..COFFRET (M501). F0300	1	038999
310	CSP119-3-1VIS (M501). K0999	3	038999
320	AN960-10LRONDELLE (M501) 88044	3	038999
325	121E63-432-41-0RONDELLE CAOUTCHOUC . F0300	3	038999
330	121E63-433-02-0 OU	...COUVERCLE (M501) F0300	1	038999
330A	121E63-433-70-0	...COUVERCLE (M501) F0300	1	038999
340	NAS1100-3-8VIS (M501). 80205	2	038999
350	10047100-24RONDELLE A DENTS (M501) . . F0349	2	038999
360	GM53ECROU A RIVER (M501). F0224	2	038999
370	121E63-433-01-0 OU	...SOCLE (M501) F0300	1	038999
370A	121E63-433-60-0	...SOCLE (M501) F0300	1	038999
380	8218AH	..BOITE DE TARAGE (M501)(166E). . F0216	1	038999
390	AJ4117-06-8VIS (M501). F0300	2	038999
400	10035100-24RONDELLE (M501) F0349	2	038999
410	MS20341-6SECROU (M501). 96906	2	038999
420	8218AH	..BOITE DE TARAGE (M501)(169E). . F0216	1	038999
430	AJ4117-06-8VIS (M501). F0300	2	038999
440	10035100-24RONDELLE (M501) F0349	2	038999
450	MS20341-6SECROU (M501). 96906	2	038999
460	46300	..BORNE DE JONCTION (M501)(167E). F0394	1	038999
470	NAS1100-06-6VIS (M501). 80205	2	038999
480	10035100-24RONDELLE (M501) F0349	2	038999
490	121106	...SERRE BORNE (M501) F0394	2	038999
500	24402	...PLAQUETTE D'EXTREMITE (M501) . F0394	2	038999
510	46341A	...BORNE (M501) F0394	2	038999
520	41414-1	...ISOLATEUR (M501) F0394	1	038999
530	122314	...ETIQUETTE (M501) F0394	2	038999
540	121100-40	...SUPPORT (M501) F0394	1	038999
550	RP7-36UF	..RESISTANCE (M501)(165E) . F0115	1	038999
560	131485	..COSSE (M501). F0394	1	038999
570	1-322337-0	..COSSE (M501). F0286	1	038999
580	1-322337-0	..COSSE (M501). F0286	6	038999
590	131485	..COSSE (M501). F0394	6	038999
620	51-40	..TRAVERSEE DE CLOISON (M501). . . . (344 DELTA) F0217	1	038999
630	51-40-08	..BLOC ETANCHE (M501). F0217	1	038999

GRUPE PROPULSEUR
COMMANDES ET CONTROLES

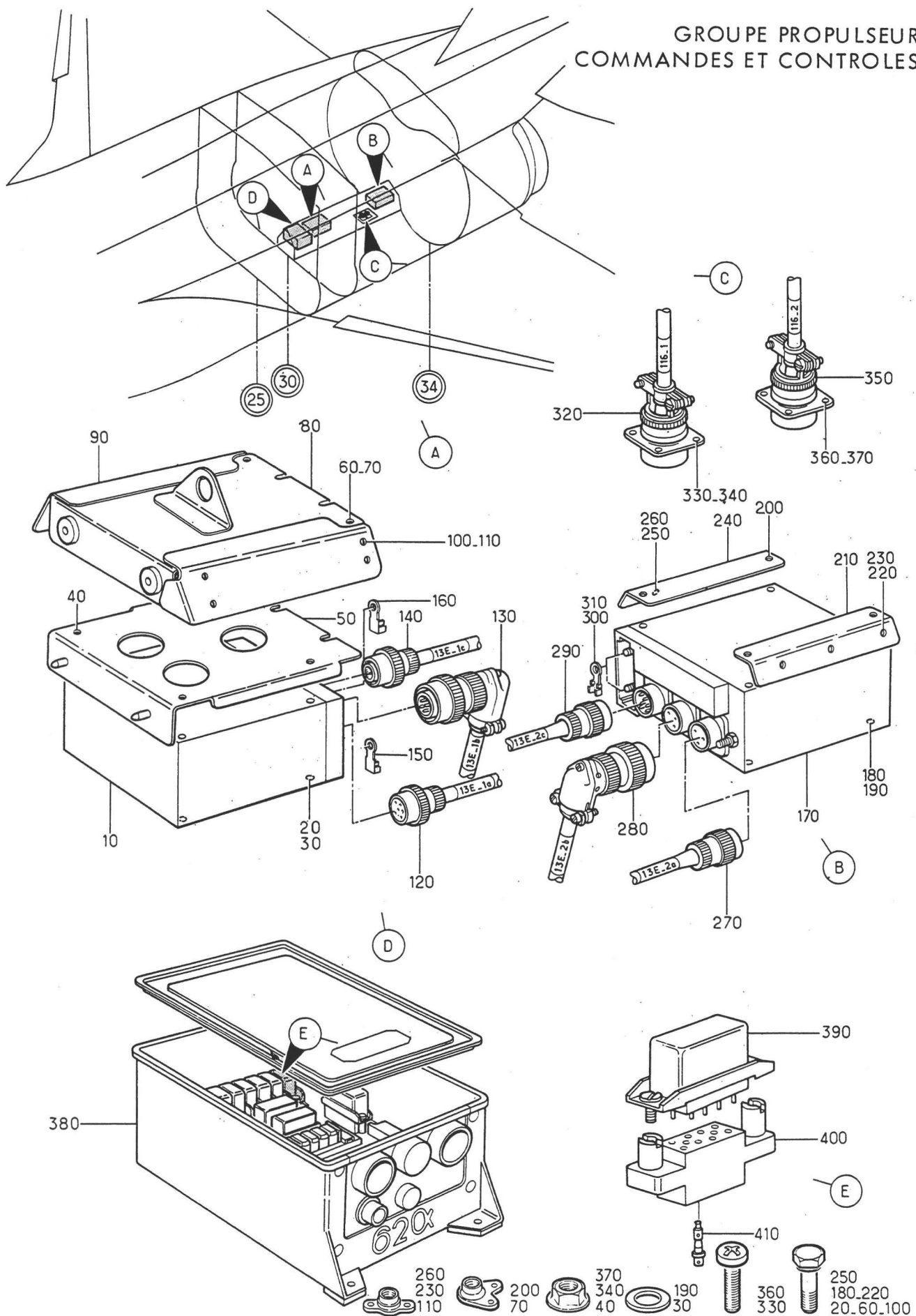


Planche 04 - COMMANDES ET CONTROLES REACTEURS ARRIERE C 10

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001B		CDES ET CONTROLES REACTEURS AR. C10 (EIS 40-40-04-040B)	RF	005037
+001C		CDES ET CONTROLES REACTEURS AR. C10 (M501)(EIS 40-40-04-040C)	RF	038130 R
+001E		CDES ET CONTROLES REACTEURS AR. C10 (M1235)(EIS 40-40-04-040E)	RF	131999 R
010	VT853-1	.AMPLIFICATEUR (13E-1)(ADP) F6310	1	005037
010A	VT853-2	.AMPLIFICATEUR (M501)(13E-1)(ADP) F6310	1	038999
020	CSP118-3-48VIS K0999	4	
030	AN960-10RONDELLE. 88044	4	
040	AS8600DECROU U1653	4	
050	121E63-729-00-0	.SUPPORT. K0999	1	
060	CSP118-3-1VIS K0999	2	
070	CSP116-3ECROU A RIVER K0999	2	
080	121E63-738-00-0 3-000	.SUPPORT EQUIPE K0999	1	
090	121E63-739-00-0 3-000	.CORNIERE EQUIPE. K0999	1	
100	CSP118-3-1VIS K0999	8	
110	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	8	
120	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (13E-1A*)(ADP) F0111	1	
130	5108RC14-19P50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (13E1B*)(ADP) F0111	1	
140	5106R12-10P50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (13E-C*)(ADP) F0111	1	
150	121E62-520-02-0	.COSSE. K0999	1	
160	121E62-520-07-0	.COSSE. K0999	1	
170	VT853-1	.AMPLIFICATEUR (13E-2)(ADP) F6310	1	005037
170A	VT853-2	.AMPLIFICATEUR (M501)(13E-2)(ADP) F6310	1	038999
180	CSP118-3-48VIS K0999	4	
190	AN960-10RONDELLE. 88044	4	
200	CSP116-3ECROU A RIVER K0999	4	
210	121E63-721-00-1	.SUPPORT. K0999	1	
220	CSP118-3-1VIS K0999	3	
230	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	3	
240	121E63-721-00-2	.SUPPORT. K0999	1	
250	CSP118-3-1VIS K0999	3	
260	CSP115-3ECROU A RIVER K0999	3	
270	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (13E-2A*)(ADP) F0111	1	
280	5108RC14-19P50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (13E-2B*)(ADP) F0111	1	
290	5106R12-10P50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . . (13E-2C*)(ADP) F0111	1	
300	121E62-520-02-0	.COSSE. K0999	1	
310	121E62-520-07-0	.COSSE. K0999	1	
320	5100RC14-19S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE (116 DELTA-1)(ADP) F0111	1	005130 R
320A	951-00RC14-19S5 0	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE (M1235)(116 DELTA-1)(ADP) F1983	1	131999 R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
330	NAS1100-04-5VIS 80205	4	
340	AS8600AECROU U1653	4	
350	5100RC14-19S50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (116 DELTA-2)(ADP) F0111	1	005130 R
350A	951-00RC14-19S5 0	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (M1235)(116 DELTA-2)(ADP)	1	131999 R
360	NAS1100-04-5VIS 80205 F1983	4	
370	AS8600DECROU U1653	4	
380A	121A63-430-00-0 M1	..COFFRET EQUIPE (62 ALPHA). F0300	RF	
390	RL48G1	..RELAIS (3E) K0651	1	
400	607A19774	..SOCLE K0651	1	
410	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	8	