

JAGUAR TYPE A

TABLEAU DE COMPOSITION ILLUSTRE AVION

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE

EDITION ORIGINALE EN DATE DE NOVEMBRE 1973

Approuvée par DM n° 2001/DCMAA/MT2 du 20 Novembre 1973

Mise à jour n° 15 en date de JUILLET 1997

Approuvée par Décision DCMAA N° 17547/EAA 602/CDTAA du 03 Juillet 1997

PAGES N°	EDITION	PAGES N°	EDITION	PAGES N°	EDITION
42-00-1	Originale	61-01A1	Octobre 1975		
42-01A	Originale	61-02	Juillet 1993		
42-01A1	Décembre 1978	61-02-1	Juillet 1993		
42-02A	Juillet 1993	61-03	Décembre 1978		
42-02A1	Mars 1986	61-03-1	Octobre 1975		
42-03	Décembre 1978	61-04	Octobre 1975		
42-03-1	Décembre 1979	61-04-1	Octobre 1975		
42-04	Mars 1989	61-04-2	Octobre 1975		
42-04-1	Mars 1989	61-05	Octobre 1975		
42-04-2	Mars 1989	61-05-1	Octobre 1975		
		61-05-2	Octobre 1975		
43-00-1	Originale	61-06	Novembre 1990		
43-01A	Février 1983	61-06-1	Novembre 1990		
43-01A1	Juillet 1993	61-06-2	Mars 1989		
		61-07	Mars 1985		
50-00-1	Originale	61-07-1	Septembre 1995 ^T		
50-01	Originale	* 61-07-2	Juillet 1997		
50-01-1	Décembre 1978				
		70-00-1	Originale		
51-00-1	Originale	70-01	Mars 1985		
51-01A	Mai 1991	70-01-1	Mars 1985		
51-01A1	Mai 1991				
51-03A	Septembre 1980	71-00-1	Originale		
51-03A1	Février 1983	71-01A	Octobre 1975		
51-03A2	Février 1983	71-01A1	Mars 1985		
		71-02	Juillet 1993		
52-00-1	Originale	71-02-1	Juillet 1993		
52-01A	Mars 1989	71-03	Décembre 1978		
52-01A1	Mars 1989	71-03-1	Octobre 1976		
52-01A2	Mars 1989	71-03M	Décembre 1979		
52-01A3	Mars 1989	71-03M1	Décembre 1979		
52-04	Décembre 1979	71-04	Octobre 1976		
52-04-1	Février 1983	71-04-1	Décembre 1978		
52-05	Originale	71-04-2	Juillet 1993		
52-05-1	Février 1983	71-05	Octobre 1975		
52-06	Mars 1989	71-05-1	Mars 1984		
52-06-1	Mars 1989	71-05-2	Mars 1984		
52-06-2	Mars 1989	71-05A	Mars 1985		
52-07	Décembre 1978	71-05A1	Mars 1985		
52-07-1	Février 1983	71-06	Octobre 1975		
52-08	Originale	71-06-1	Octobre 1975		
52-08-1	Février 1983	71-07	Mai 1991		
52-09	Originale	71-07-1	Mai 1991		
52-09-1	Février 1983				
		73-00-1	Mars 1985		
53-00-1	Originale	73-01	Mars 1985		
53-01	Originale	73-01-1	Mars 1985		
53-01-1	Juillet 1993				
53-02	Originale				
53-02-1	Juillet 1993				
60-00-1	Originale				
60-01	Originale				
60-01-1	Mars 1989				
61-00-1	Originale				
61-01A	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 20

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE

TABLE DES MATIERES

	Sections
GENERALITES	20-00
ATTERRISEUR AVANT	20-10
Dispositif mécanique atterrisseur avant	20-11
Dispositif hydraulique atterrisseur avant	20-12
ATTERRISEUR PRINCIPAL	20-20
Dispositif mécanique atterrisseur principal	20-21
Dispositif hydraulique atterrisseur principal	20-22
COMMANDE ET SIGNALISATION	20-30
Commande mécanique secours	20-31
Dispositif électrique	20-33
COMMANDE DE DIRECTION ROUE AVANT	20-40
Dispositif mécanique direction roue avant	20-41
Dispositif hydraulique direction roue avant	20-42
Dispositif électrique commandes et contrôles direction roue avant	20-43
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES	20-50
Dispositif mécanique freinage des roues	20-51
Dispositif hydraulique freinage des roues	20-52
Dispositif électrique commandes et contrôles freinage des roues	20-53
PARACHUTE DE FREINAGE	20-60
Dispositif parachute de freinage	20-61
CROSSE D'ARRET	20-70
Dispositif crosse d'arrêt	20-71
Dispositif électrique commandes et contrôles crosse d'arrêt	20-73

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

DISPOSITIFS D'ATTERISSAGE

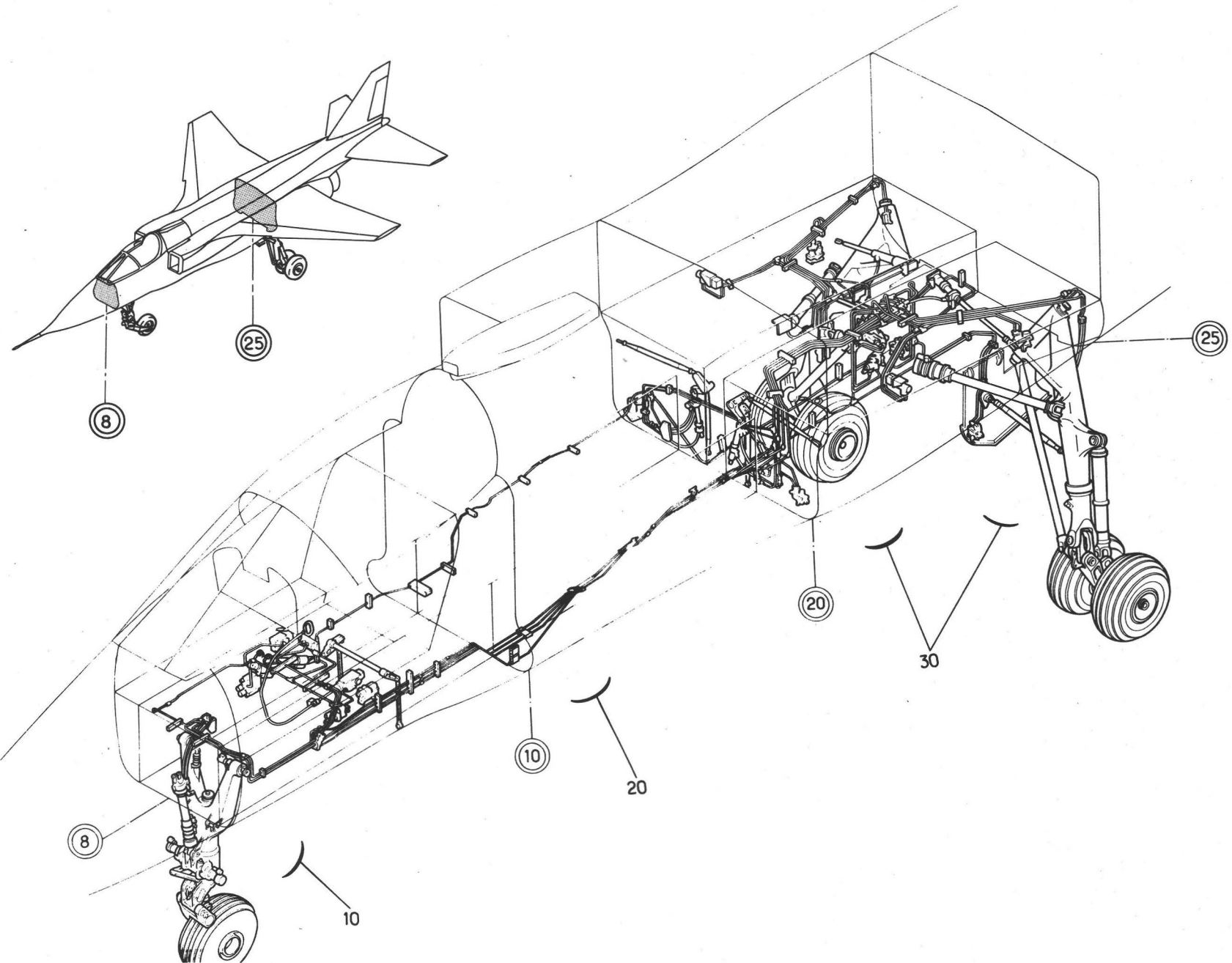


Planche 01 - GENERALITES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001D		GENERALITES	1	005026
+001E		GENERALITES (M737)	1	027034
+001F		GENERALITES (M669)	1	035080
+001G		GENERALITES (M725)	1	081130
+001H		GENERALITES (M1304-1349-1422)	1	131999 R
010D		.ATTERRISSEUR AVANT (VOIR 20-10-01-001D)	1	005026
010E		.ATTERRISSEUR AVANT (M737) (VOIR 20-10-01-001E)	1	027034
010F		.ATTERRISSEUR AVANT (M669) (VOIR 20-10-01-001F)	1	035130
010G		.ATTERRISSEUR AVANT (M1156-1349-1422) (VOIR 20-10-01-001G)	1	131999 R
020A		.ATTERRISSEUR AVANT (M1422) (VOIR 20-10-02-001A)	1	R
030B		.ATTERRISSEUR PRINCIPAL (VOIR 20-20-01-001B)	1	005080
030C		.ATTERRISSEUR PRINCIPAL (M725) (VOIR 20-20-01-001C)	1	081130
030D		.ATTERRISSEUR PRINCIPAL (M1304-1349-1422) (VOIR 20-20-01-001D)	1	131999 R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE

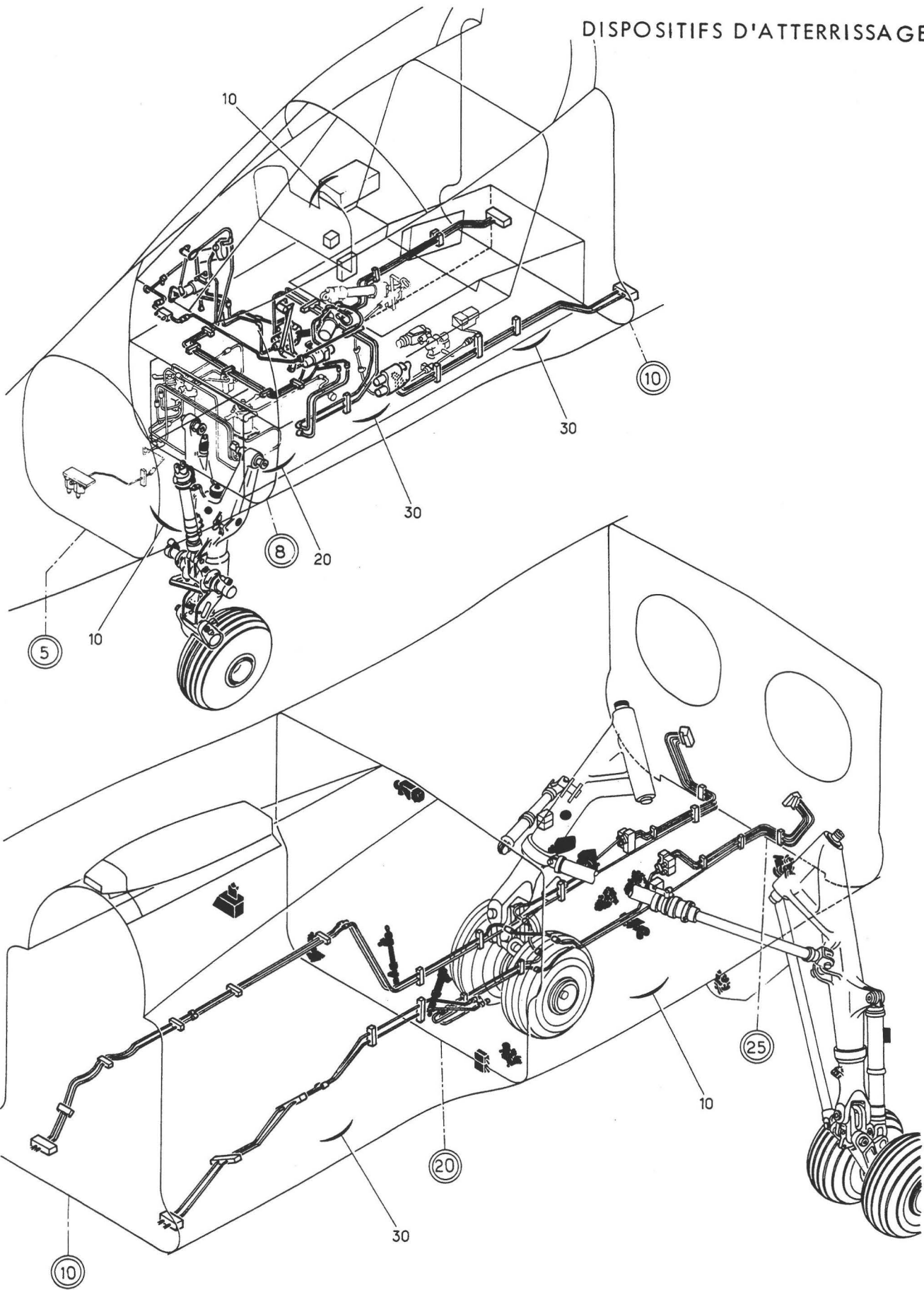


Planche 02A - GENERALITES

Section : 00

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02A				
+001		GENERALITES	1	005009
+001A		GENERALITES (M394)	1	010013
+001B		GENERALITES (M220)	1	014014
+001C		GENERALITES (M369)	1	015020
+001D		GENERALITES (M454)	1	021021
+001E		GENERALITES (M450)	1	022028
+001F		GENERALITES (M677)	1	029035
+001G		GENERALITES (M654)	1	036040
+001H		GENERALITES (M642)	1	041059
+001J		GENERALITES (M761)	1	060071
+001K		GENERALITES (M856)	1	072080
+001L		GENERALITES (M725)	1	081130
+001M		GENERALITES (M1049-1242-1263) . . .	1	131999 R
010		.COMMANDE ET SIGNALISATION. (VOIR 20-30-01-001D)	1	005009
010A		.COMMANDE ET SIGNALISATION (M394) (VOIR 20-30-01-001E)	1	010040
010B		.COMMANDE ET SIGNALISATION (M642) (VOIR 20-30-01-001F)	1	041059
010C		.COMMANDE ET SIGNALISATION (M761) (VOIR 20-30-01-001G)	1	060130
010D		.COMMANDE ET SIGNALISATION. (M1049-1263) (VOIR 20-30-01-001H)	1	131999 R
020		.COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV. . . (VOIR 20-40-01-001D)	1	005021
020A		.COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV. . . (M450)(VOIR 20-40-01-001E)	1	022035
020B		.COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV. . . (M654)(VOIR 20-40-01-001F)	1	036080
020C		.COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV. . . (M725)(VOIR 20-40-01-001G)	1	081130
020D		.COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV. . . (M1001-1042) (VOIR 20-40-01-001H)	1	131999
030		.COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES . . (VOIR 20-50-01-001E)	1	005013
030A		.COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES . . (M220)(VOIR 20-50-01-001F)	1	014014
030B		.COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES . . (M369)(VOIR 20-50-01-001G)	1	015020
030C		.COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES . . (M454)(VOIR 20-50-01-001H)	1	021028
030D		.COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES . . (M677)(VOIR 20-50-01-001J)	1	029071
030E		.COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES . . (M856)(VOIR 20-50-01-001K)	1	072999

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE

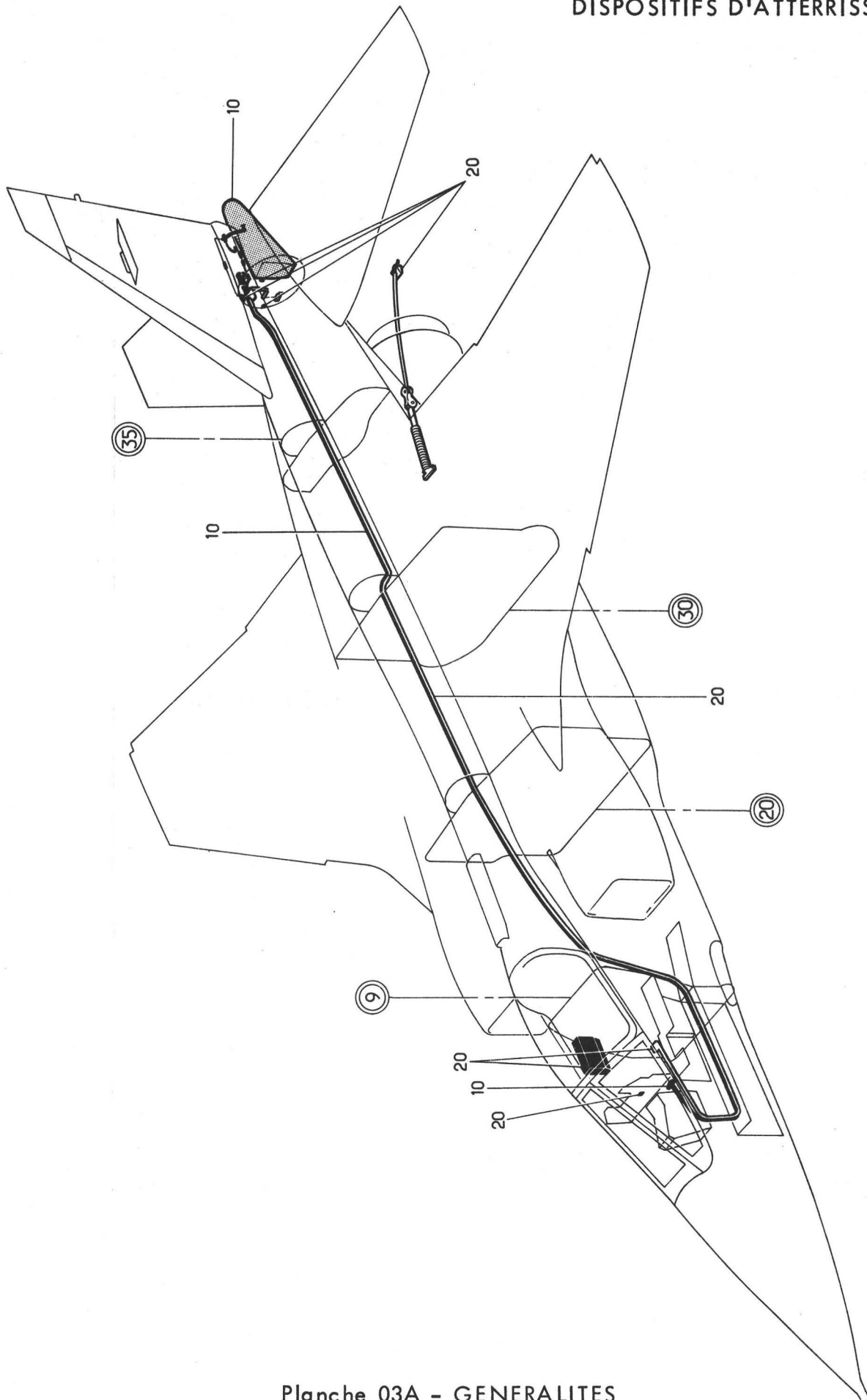


Planche 03A - GENERALITES

Section : 00

Date : MARS 1985

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03A				
+001		GENERALITES	1	005023
+001A		GENERALITES (M665)	1	024030
+001B		GENERALITES (M674)	1	031036
+001C		GENERALITES (M443)	1	037045
+001D		GENERALITES (M760)	1	046047
+001E		GENERALITES (M721)	1	048054
+001F		GENERALITES (M814)	1	055080
+001G		GENERALITES (M899)	1	081130
+001H		GENERALITES (M1100-1209-1312)	1	131999 R
010		.PARACHUTE DE FREINAGE (VOIR 20-60-01-001D)	1	005023
010A		.PARACHUTE DE FREINAGE (M665) (VOIR 20-60-01-001E)	1	024047
010B		.PARACHUTE DE FREINAGE (M721) (VOIR 20-60-01-001F)	1	048080
010C		.PARACHUTE DE FREINAGE (M899) (VOIR 20-60-01-001G)	1	081130
010D		.PARACHUTE DE FREINAGE (M941-1100-1312) (VOIR 20-60-01-001H)	1	131999 R
020		.CROSSE D'ARRET (VOIR 20-70-01-001E)	1	005030
020A		.CROSSE D'ARRET (M674) (VOIR 20-70-01-001F)	1	031036
020B		.CROSSE D'ARRET (M443) (VOIR 20-70-01-001G)	1	037045
020C		.CROSSE D'ARRET (M760) (VOIR 20-70-01-001H)	1	046054
020D		.CROSSE D'ARRET (M814) (VOIR 20-70-01-001J)	1	055130
020E		.CROSSE D'ARRET (M1209) (VOIR 20-70-01-001K)	1	131999

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATTERISSEUR AVANT

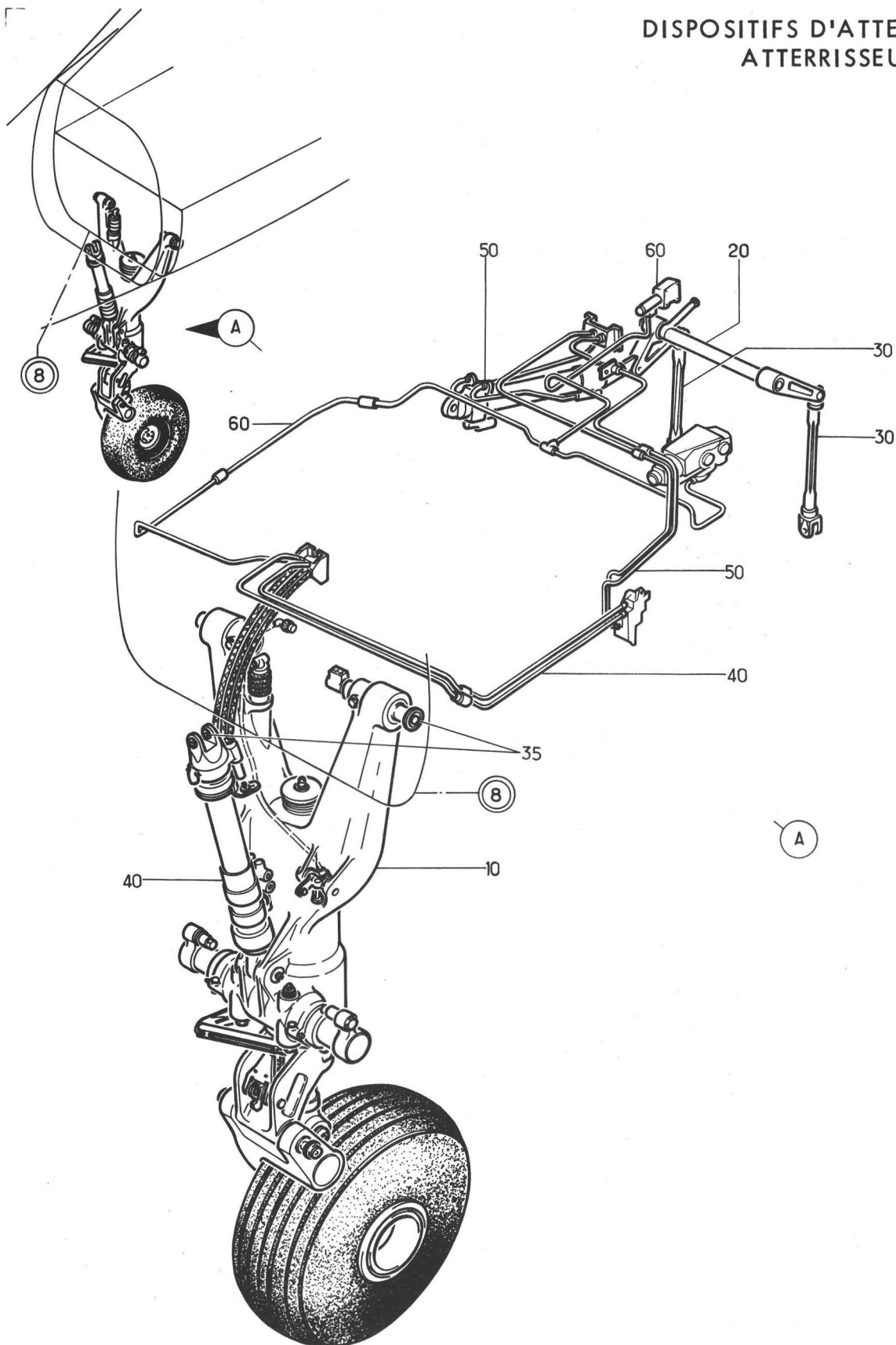


Planche 01 - ATERRISSEUR AVANT

Section : 10

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001D		ATTERRISSEUR AVANT (EIS 20-00-01-010D)	RF	005026
+001E		ATTERRISSEUR AVANT (M737) (EIS 20-00-01-010E)	RF	027034
+001F		ATTERRISSEUR AVANT (M669) (EIS 20-00-01-010F)	RF	035130
+001G		ATTERRISSEUR AVANT (M1156-1349-1422) (EIS 20-00-01-010G)	RF	131999 R
010	C22302-11	.ATTERRISSEUR AUXILIAIRE AVANT. . (ADP)(VOIR 20-11-01-001) F6137	1	005130
010A		.ATTERRISSEUR AUXILIAIRE AVANT. . (M1156-1349-1422) (VOIR 20-11-01-001A)	1	131999 R
020		.ENSEMBLE MECANISME DE PORTE-ARBRE DE TORSION (VOIR 20-11-02-001)	1	
030A		.ENSEMBLE MECANISME DE PORTE. ARTICULATION GAUCHE ET DROITE (VOIR 20-11-03-001A)	1	
035B		.ARTICULATION TRAIN AVANT (VOIR 20-11-04-001B)	1	005130
035C		.ARTICULATION TRAIN AVANT (M1009) (VOIR 20-11-04-001C)	1	131999
040A		.CIRCUIT NORMAL VERIN DE. CONTREFICHE 128G (VOIR 20-12-01-001A)	1	005130
040C		.CIRCUIT NORMAL VERIN DE. CONTREFICHE 128G (M1156) (VOIR 20-12-01-001B)	1	131999
050C		.CIRCUIT NORMAL VERIN DE PORTE. . . 113G (VOIR 20-12-02-001C)	1	005026
050D		.CIRCUIT NORMAL VERIN DE PORTE. . . 113G (M737) (VOIR 20-12-02-001D)	1	027034
050E		.CIRCUIT NORMAL VERIN DE PORTE. . . 113G (M669) (VOIR 20-12-02-001E)	1	035130
050G		.CIRCUIT NORMAL VERIN DE PORTE. . . 113G (M1156) (VOIR 20-12-02-001F)	1	131999
060A		.CIRCUIT SECOURS VERIN DE CONTRE. FICHE (VOIR 20-12-03-001A)	1	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR AVANT

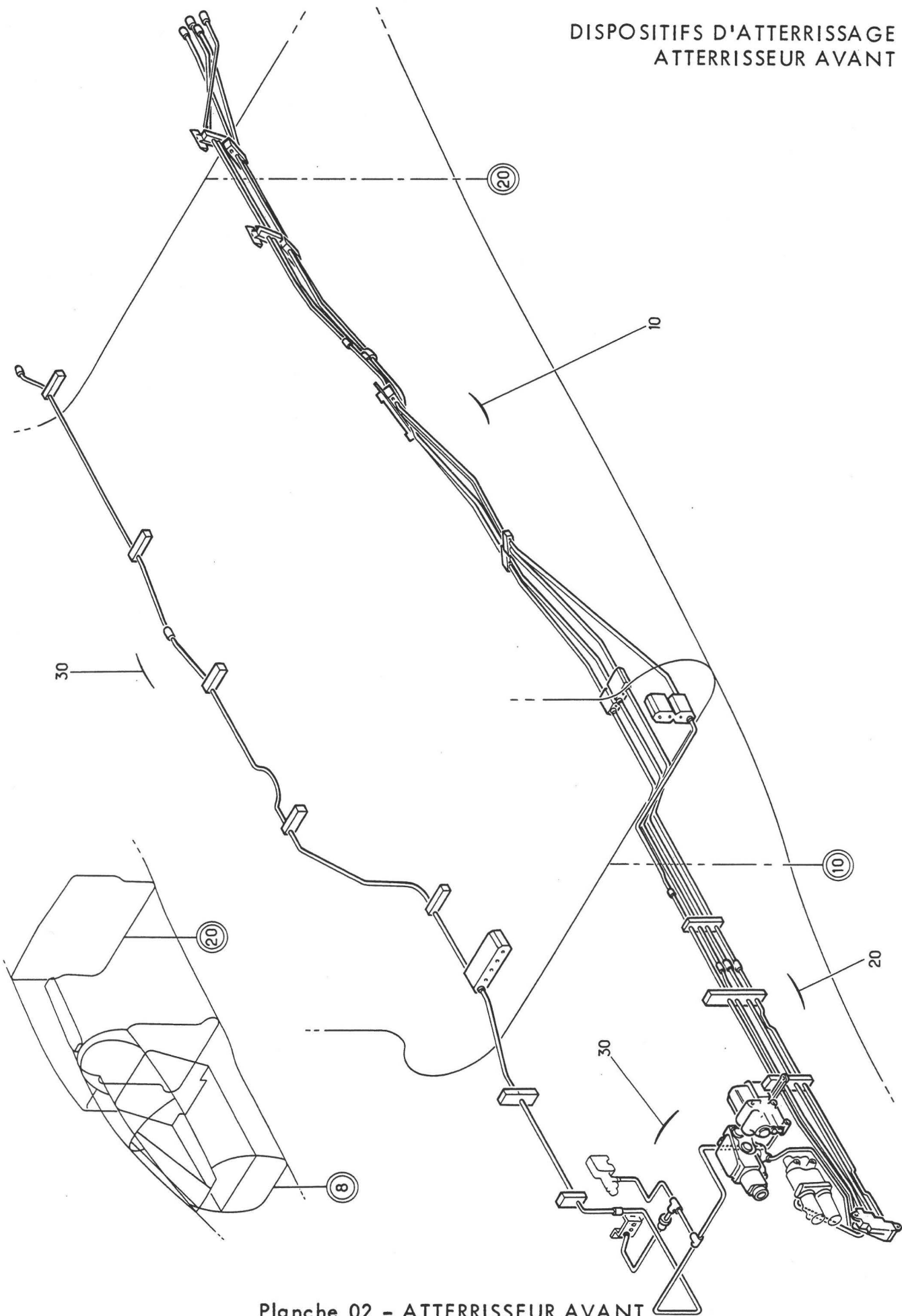


Planche 02 - ATTERRISEUR AVANT

Section : 10

Date : NOVEMBRE 1973

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02-				
+001A		ATTERRISSEUR AVANT (M1422)	RF	R
010A		(EIS 20-00-01-020A) .CIRCUIT NORMAL C10 A C20	1	
020A		(VOIR 20-12-04-001A) .CIRCUIT NORMAL C10 A BOITIER	1	
030A		D*ACCROCHAGE (VOIR 20-12-05-001A) .CIRCUIT SECOURS VERIN DE PORTE	1	R
		113G (M1422) (VOIR 20-12-06-001A)		

SECTION 20-11

DISPOSITIF MECANIQUE ATERRISSEUR AVANT

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERISSEUR AVANT

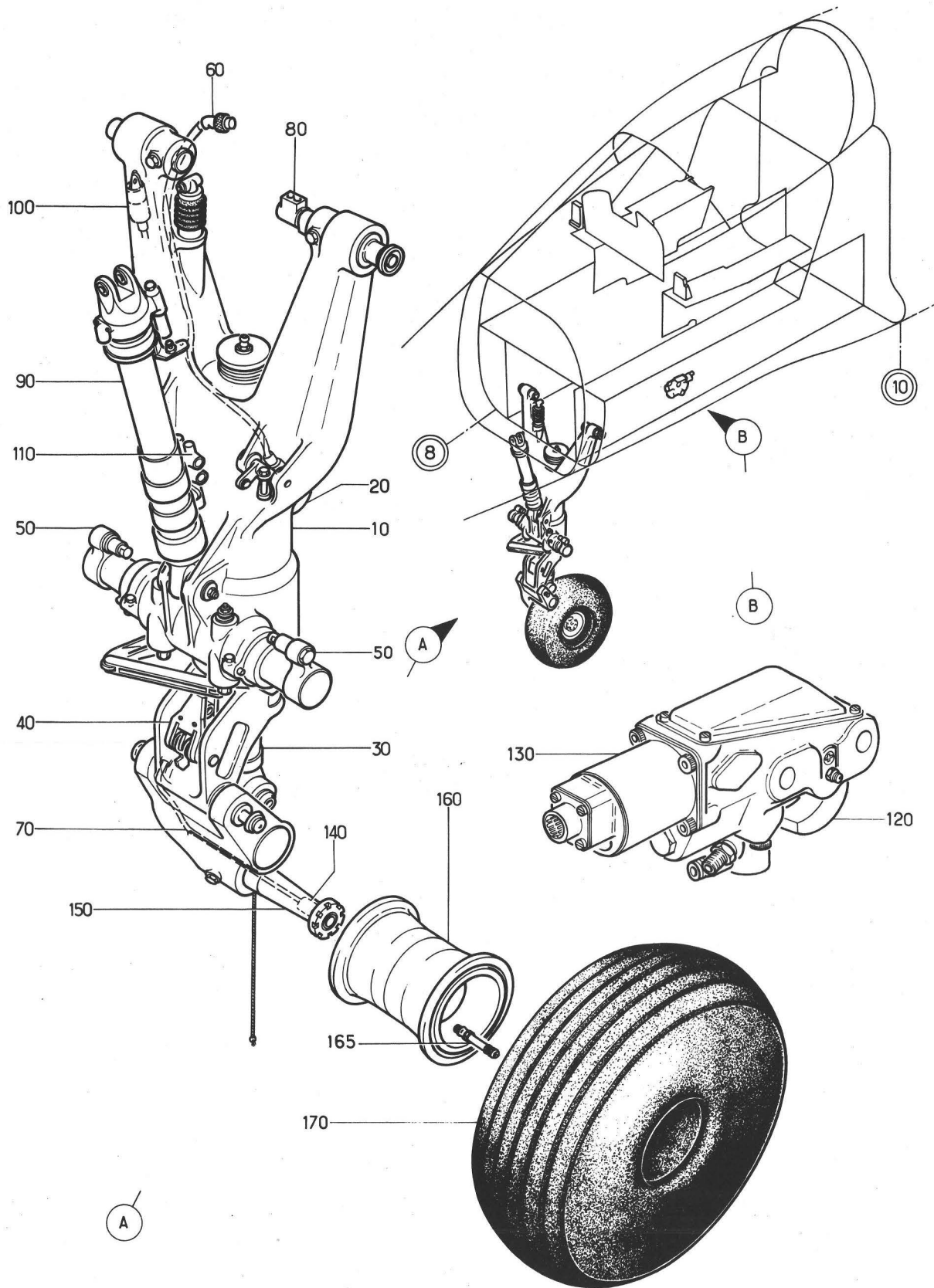


Planche 01 - ATTERISSEUR AUXILIAIRE AVANT

Section : 11

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
01-				
+001	C22302-11	ATTERRISSEUR AUXILIAIRE AVANT . . . (ADP)(EIS 20-10-01-010) F6137	RF	005130
+001A		ATTERRISSEUR AUXILIAIRE AVANT . . . (M1156-1349-1422) (EIS 20-10-01-010A)	RF	131999 R
010	A23944-11-1	.JAMBE AVANT (ADP) F6137	1	005130
010A	A23944-11-4 OU	.JAMBE AVANT (M1055)(ADP) . F6137	1	131999
010B	A23944-1105	.JAMBE AVANT (M1156)(ADP) . F6137	1	131999
020	C22449-10 OU	..COMMUTATEUR (11G)(ADP) . . F6137	1	
020A	C23193-1 OU	..COMMUTATEUR (11G)(ADP) . . F6137	1	
020B	C22449-200	..COMMUTATEUR (M1422)(11G)(ADP) . F6137	1	R
030	A23945-10	..AMORTISSEUR (ADP) F6137	1	
040	C1-22051-10	..FERRURE DE REMORQUAGE (ADP) . . F6137	1	
050	A23958-10	..CLAPET ANTI SHIMMY (ADP) . F6137	2	
060	C22538-11-1	..FAISCEAU SUPERIEUR (ADP) . F6137	1	
070	C22729-11	..FAISCEAU INFERIEUR (ADP) . F6137	1	
080	A25138-10	..RACCORD TOURNANT (ADP) . . F6137	1	
090	A23946-1004	.VERIN DE CONTREFICHE (128G)(ADP) F6137	RF	
100	C22449-10 OU	..COMMUTATEUR (ADP) F6137	1	
100A	C23193-1 OU	..COMMUTATEUR (ADP) F6137	1	
100B	C22449-200	..COMMUTATEUR (M1422)(ADP) . F6137	1	R
110	C22437-02	..BOITE A CLAPETS F6137	1	
120	A73-24239-10-1	.BOITIER D'ACCROCHAGE TRAIN (130G)(ADP) F6137	RF	
130	A24801-10 OU	..COMMUTATEUR (ADP) F6137	1	
130A	A24801-1001	..COMMUTATEUR (M1422)(ADP) . F6137	1	R
140	286460	.GENERATRICE TACHYMETRIQUE (29G) . F6137	RF	
150	285823	.AXE D'ENTRAINEMENT (ADP) . F6137	1	
160	AH52-856	.ROUE (ADP) K1037	1	
165	L44513A	.BOUCHON F0111	1	
170	DRR18521T OU	.PNEU (ADP) K1037	1	
170A	550X250-6 OU	.PNEU F0238	1	
170B	550X250-6 OU	.PNEU F0276	1	
170C	M01701	.PNEU (M1349) F0635	1	
+180		.DEMONTAGE TRAIN AVANT (VOIR 20-11-01M001)	1	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR AVANT

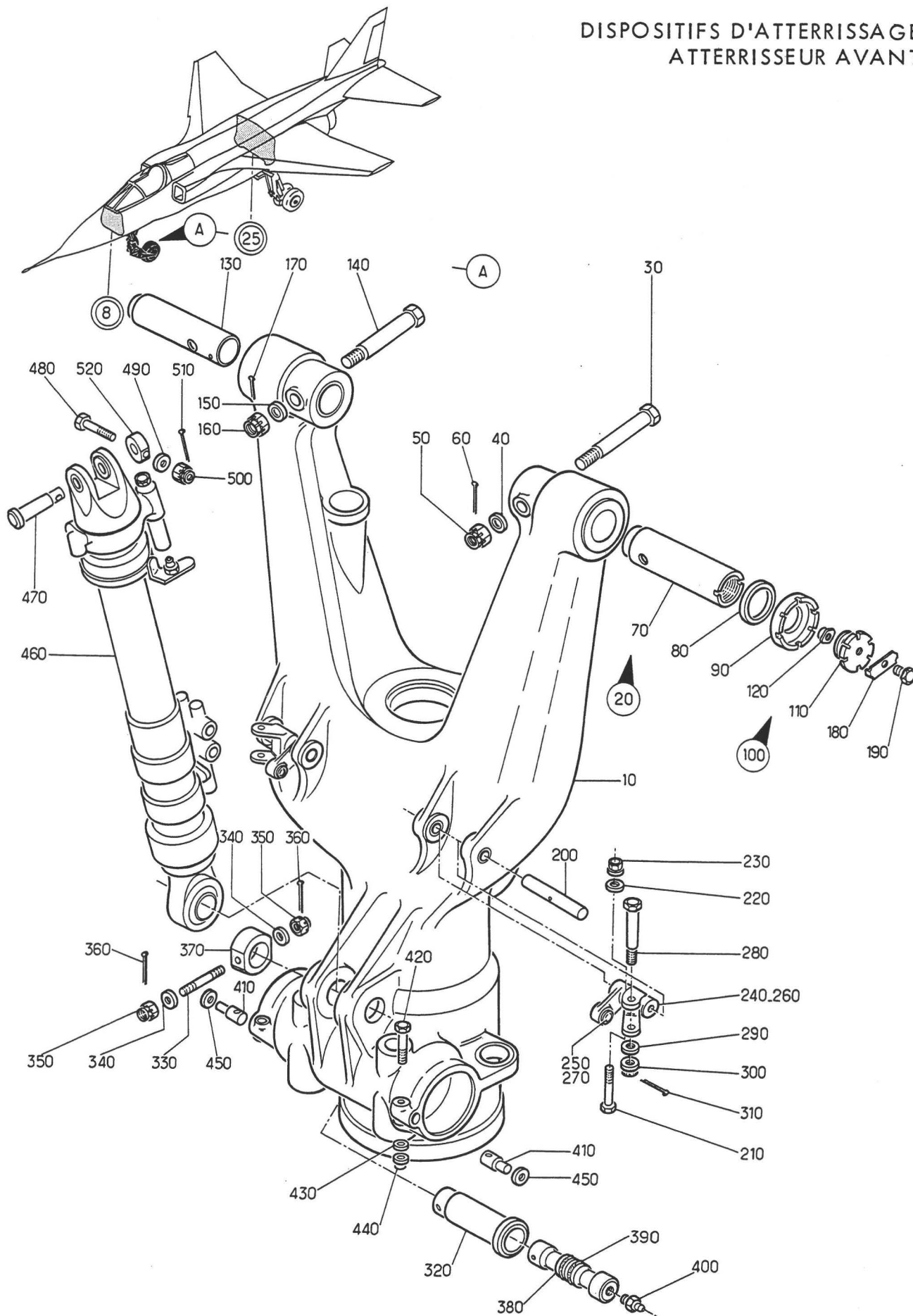


Planche 01M - DEMONTAGE TRAIN AVANT

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01M				
+001		DEMONTAGE TRAIN AVANT (EIS 20-11-01-180)	RF	
010	A23944-1105	..JAMBE AVANT (ADP). F6137	RF	
020	GA54976	..AXE EQUIPE. F6137	1	
030	C59116-1VIS F6137	1	
040	AN960-516RONDELLE. 88044	1	
050	F12NE4753-054ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	
060	SP90C6GOUPILLE FENDUE K0195	1	
070	C54765-1	...AXE. F6137	1	
080	C56321-1	...RONDELLE F6137	1	
090	C54767-1	...COUPELLE F6137	1	
100	GA54920	...VIS EQUIPEE. F6137	1	
110	C54768-1VIS F6137	1	
120	GM908MECROU A RIVER F0224	1	
130	C54763-1	..AXE F6137	1	
140	C59116VIS F6137	1	
150	AN960-516RONDELLE. 88044	1	
160	F12NE4753-054ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	
170	SP90C6GOUPILLE FENDUE K0195	1	
180	C58214	..TOLE D'ARRET. F6137	1	
190	A226C2	..VIS K0195	1	
200	C58924	..AXE F6137	2	
210	NAS1303-15VIS 80205	2	
220	AN960-10RONDELLE. 88044	2	
230	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
240	GA55103	..RENVOI GAUCHE EQUIPEE F6137	1	
250	RL8R	..ROTULE AIRFLON F0234	1	
260	GA55104	..RENVOI DROIT EQUIPEE. F6137	1	
270	RL8R	..ROTULE AIRFLON F0234	1	
280	C59310	..VIS F6137	2	
290	C58574	..RONDELLE. F6137	2	
300	F12NE4753-054	..ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX. F0224	2	
310	SP90C6	..GOUPILLE FENDUE K0195	2	
320	C54769-1	..AXE F6137	1	
330	C61291VIS F6137	1	
340	AN960-416LRONDELLE. 88044	2	
350	F12NE4753-048ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	2	
360	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	2	
370	C54771-1	..BAGUE F6137	1	
380	C6-58000	..RAMPE F6137	1	
390	BT17-2	..GARNITURE PREFORMEE F6137	2	
400	MS15001-1	..GRAISSEUR 96906	1	
410	C58926	..AXE F6137	2	
420	NAS1303-31VIS 80205	2	
430	AN960-10RONDELLE. 88044	2	
440	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
450	C58927	..RONDELLE. F6137	2	
460	A23946-1004	..VERIN DE CONTREFICHE (ADP) F6137	RF	
470	C58203	..AXE F6137	1	
480	NAS1304-23VIS 80205	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01M				
490	ANS60-416LRONDELLE 88044	1	R
500	F12NE4753-048ECROU AUTO FREINE A	1	R
510	SP90C5	CRENEAUX F0224		
520	C58204GOUPILE FENDUE K0195	1	R
		..BAGUE F6137	1	R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISSSEUR AVANT

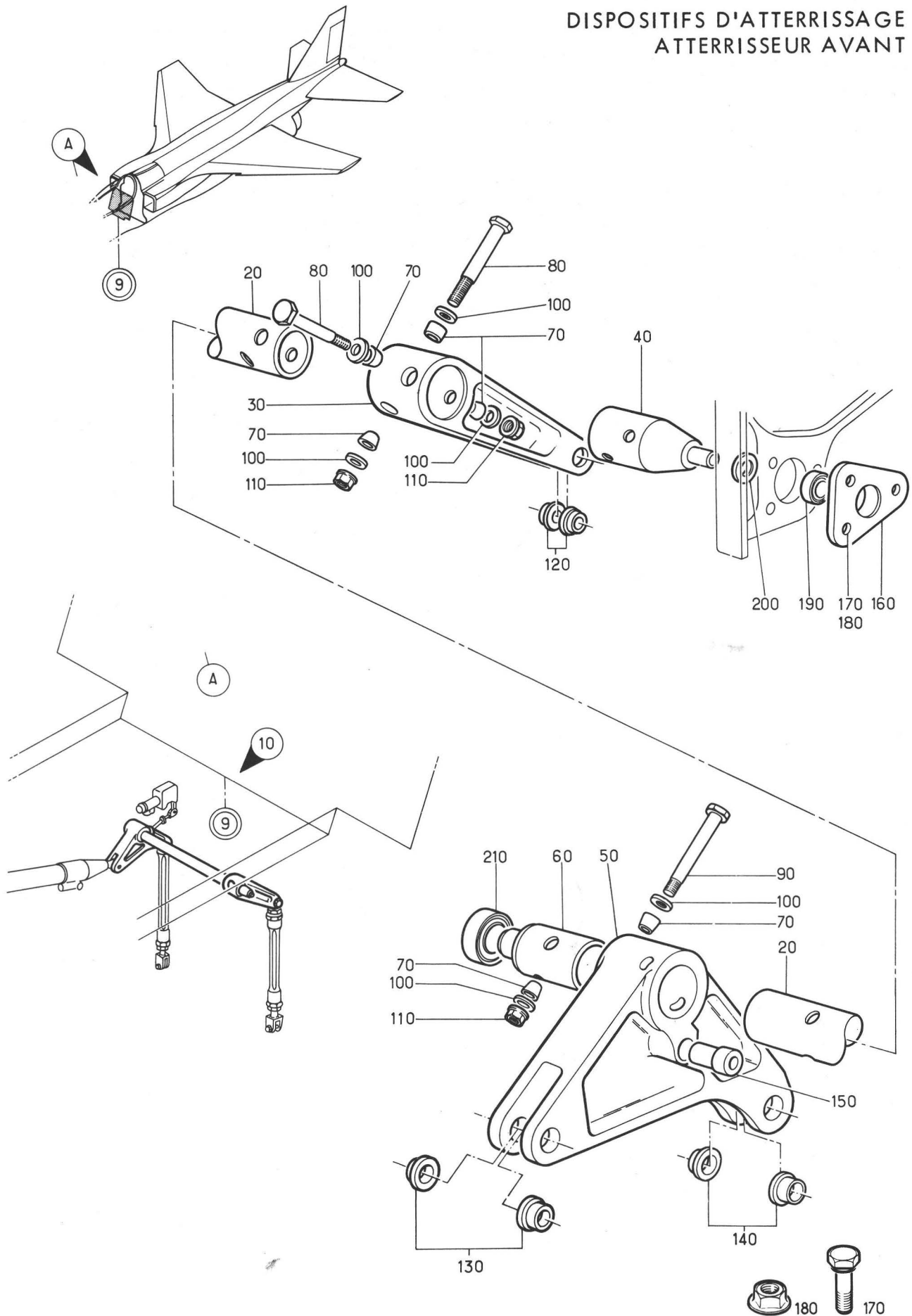


Planche 02 - ENSEMBLE MECANISME DE PORTE ARBRE DE TORSION

Section : 11

Date : FEVRIER 1983

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02-				
+001		ENSEMBLE MECANISME DE PORTE-ARBRE DE TORSION (EIS 20-10-01-020)	RF	
010	121E22-830-22-0 7	• ARBRE DE TORSION EQUIPE. • F0300	1	
020	121E22-830-22-0	•• ARBRE DE TORSION. • • • • F0300	1	
030	121E22-830-21-0	•• LEVIER GAUCHE • • • • • F0300	1	
040	121E22-830-24-0	•• EMBOUT GAUCHE • • • • • F0300	1	
050	121E22-830-20-0	•• LEVIER DROIT. • • • • • F0300	1	
060	121E22-830-23-0	•• EMBOUT DROIT. • • • • • F0300	1	
070	121E27-063-08-0	•• CONE. • • • • • F0300	8	
080	AJ4130E42BEM	•• AXE FILETE PLEIN. • • • • F0300	2	R
090	AJ4130E48BEM	•• AXE FILETE PLEIN. • • • • F0300	2	
100	AN960-416L	•• RONDELLE. • • • • • 88044	8	
110	PLH354M	•• ECROU HEXAGONAL • • • • F0224	4	
120	121E22-830-27-0	•• BAGUE • • • • • F0300	2	R
130	121E22-830-26-0	•• BAGUE • • • • • F0300	2	
140	121E22-830-39-0	•• BAGUE • • • • • F0300	2	
150	121E22-830-28-0	•• BAGUE • • • • • F0300	1	
160	121E22-170-07-0	• SUPPORT DE ROTULE. • • • • F0300	1	
170	CSP118-3-5	••••• VIS • • • • • K0999	3	
180	PLH353M	••••• ECROU HEXAGONAL • • • F0224	3	
190	RL10	• ROTULE AIRFLON • • • • • F0234	1	
200	121E22-830-25-0	• RONDELLE SPECIALE. • • • • F0300	1	
210	RL17	• ROTULE AIRFLON • • • • • F0234	1	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR AVANT

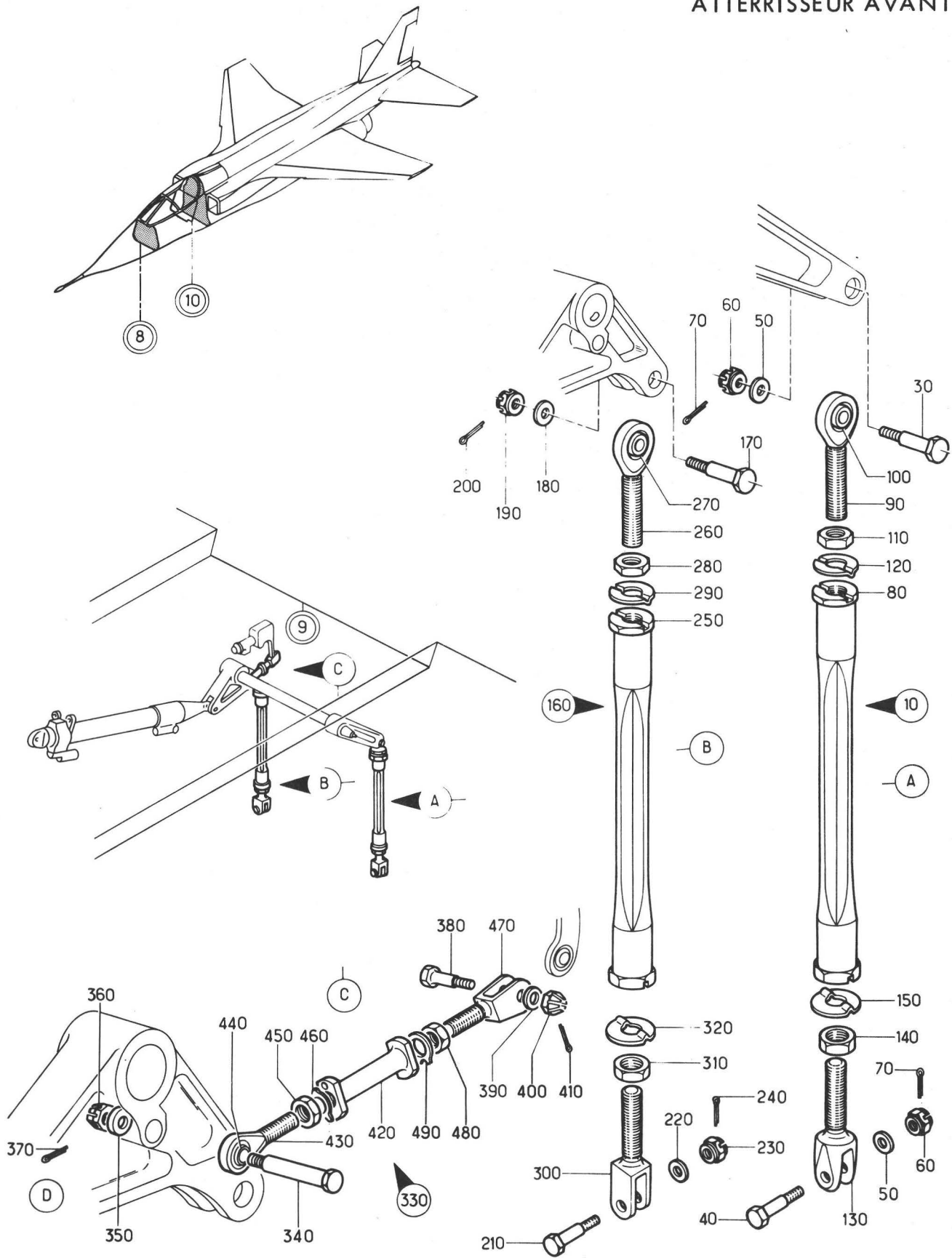


Planche 03 -
ENSEMBLE MECANISME DE PORTE ARTICULATION GAUCHE ET DROIT

Section : 11

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
+001A		ENSEMBLE MECANISME DE PORTE . . . ARTICULATION GAUCHE ET DROITE (EIS 20-10-01-030A)	RF	
010A	121A22-832-00-0	BIELLE EQUIPEE F0300	1	
020	SUPPRIME			
030	AJ4130F19BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
040	AJ4130F17BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
050	AN960-416LRONDELLE. 88044	2	
060	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
070	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
080A	121A22-832-01-0	..CORPS DE BIELLE F0300	1	
090	121E22-832-02-0	..EMBOUT EQUIPE F0300	1	
	7			
100	RL8	...ROTULE AIRFLON F0234	1	
110	AN316-6R	..ECROU 88044	1	
120	G3B3-8S	..FREIN D'ECROU F0222	1	
130	121E22-832-03-0	..CHAPE F0300	1	
140	AN316-6L	..ECROU 88044	1	
150	G3B3-8S	..FREIN D'ECROU F0222	1	
160A	121A22-831-00-0	BIELLE EQUIPEE F0300	1	
170	121E22-830-40-0AXE FILETE PLEIN (PRIS DANS AJ4131G27BEM F0300)	1	
		F0300		
180	AN960C516LRONDELLE. 88044	1	
190	AN320-5ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
200	SP90C6GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
210	AJ4131G19BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
220	AN960-516LRONDELLE. 88044	1	
230	AN310-5ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
240	SP90C6GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
250A	121A22-831-01-0	..CORPS DE BIELLE F0300	1	
260	121E22-831-02-0	..EMBOUT EQUIPE F0300	1	
	7			
270	RL10	...ROTULE AIRFLON F0234	1	
280	AN316-8R	..ECROU 88044	1	
290	G3B1-2S	..FREIN D'ECROU F0222	1	
300	121E22-831-03-0	..CHAPE F0300	1	
310	AN316-8L	..ECROU 88044	1	
320	G3B1-2S	..FREIN D'ECROU F0222	1	
330	121E22-833-00-0	BIELLE EQUIPEE F0300	1	
340	AJ4130D46BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
350	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
360	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
370	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
380	AJ4130D12BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
390	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
400	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
410	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
420	121E22-833-01-0	..CORPS DE BIELLE F0300	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
03-				
430	121E22-833-02-0 7	..EMBOUT EQUIPE F0300	1	
440	RE5	...ROTULE F0234	1	
450	AN316-4L	..ECROU 88044	1	
460	SP41E	..FREIN D'ECROU K0195	1	
470	121E22-833-03-0	..CHAPE F0300	1	
480	AN316-4R	..ECROU 88044	1	
490	SP41E	..FREIN D'ECROU K0195	1	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR AVANT

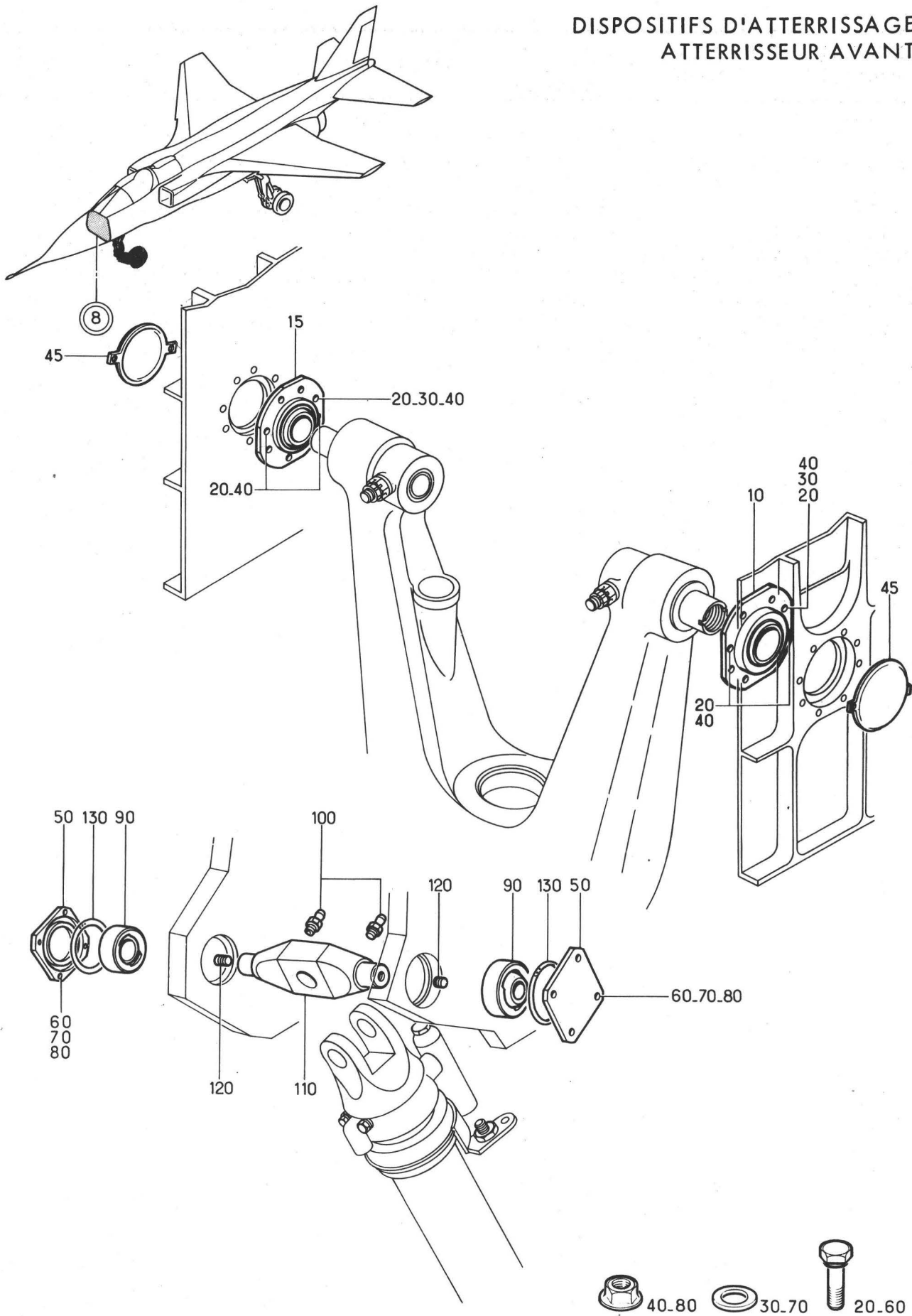


Planche 04 - ARTICULATION TRAIN AVANT

Section : 11

Date : SEPTEMBRE 1980

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.	1 2 3 4 5 6 7								
04-													
001A +001B	SUPPRIME	ARTICULATION TRAIN AVANT. (EIS 20-10-01-035B)	RF	005130									R R
+001C		ARTICULATION TRAIN AVANT (M1009). (EIS 20-10-01-035C)	RF	131999									R
010	121E00-222-78-1	.ROTULE SPECIALE. F0300	1										R
015	121E00-222-78-2	.ROTULE SPECIALE. F0300	1										R
020	CSP118-4-19VIS K0999	16										
030	AN960-416LRONDELLE. 88044	14										R
040	PLH354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	16										
045	121E22-340-18-0	.CARTER DE PROTECTION (M1009) . . F0300	2	131999									R
050A	121A22-360-C5-0	.RONDELLE DE BLOCAGE. F0300	2										
060A	CSP118-4-15VIS K0999	8										
070	AN960-416LRONDELLE. 88044	8										
080	PLH354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	8										
090	121E00-222-79-0 M1	.ROTULE DE CONTRE FICHE . . . F0300	2										
100	MS15001-1	.GRAISSEUR. 96906	2										
110	121E22-360-03-0 7	.FUSEE EQUIPEE. F0300	1										
120	121E22-360-17-0	..BOUCHON F0300	2										
130	MS29513-142	..JOINT. F0229	1										

SECTION 20-12

DISPOSITIF HYDRAULIQUE ATERRISSEUR AVANT

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR AVANT

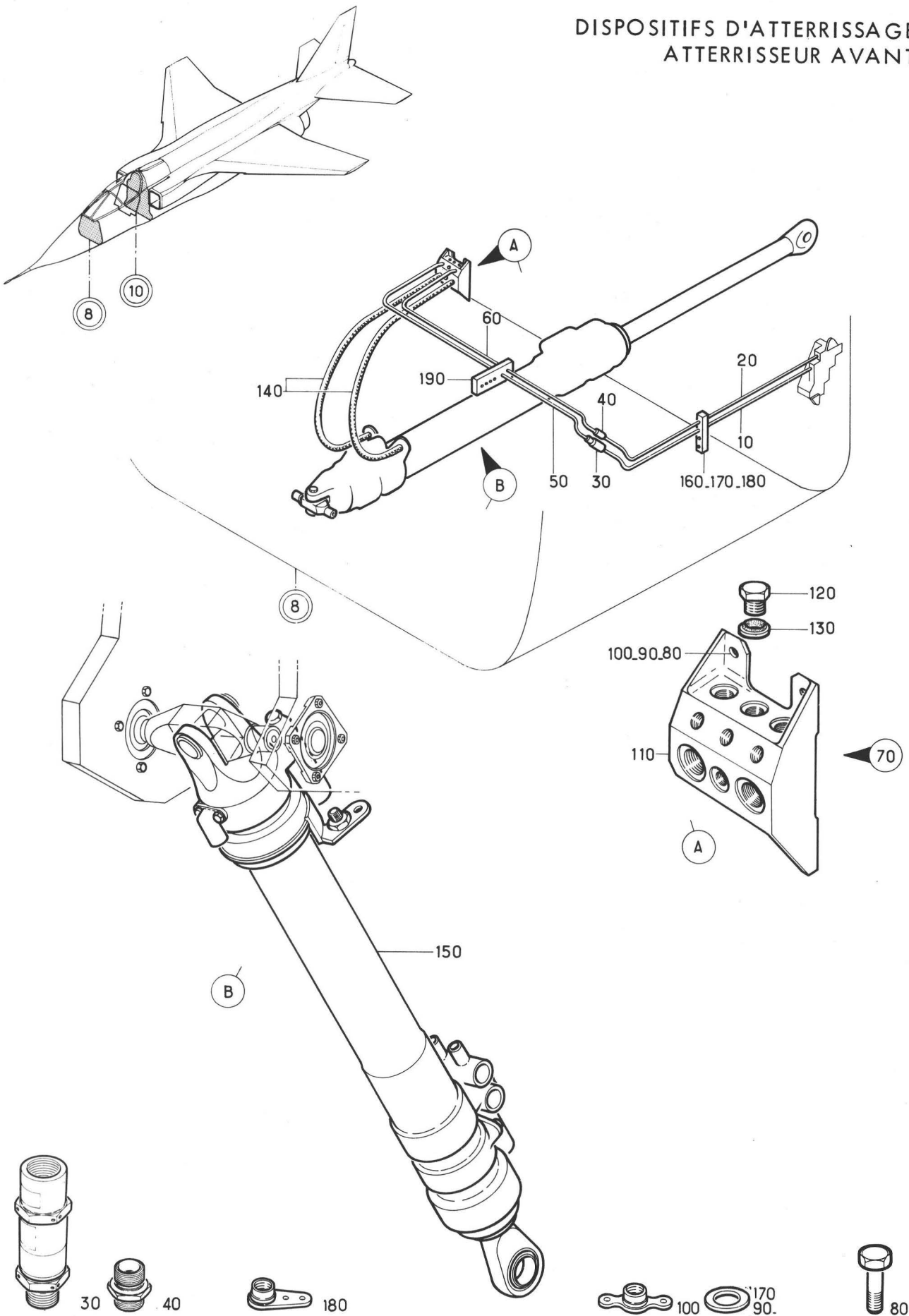


Planche 01 - CIRCUIT NORMAL VERIN DE CONTREFICHE 128G

Section : 12

Date : FEVRIER 1983

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	1 2 3 4 5 6 7							Qté	APP.
01-											
+001A		CIRCUIT NORMAL VERIN DE CONTREFICHE 128G (EIS 20-10-01-040A)							RF	005130	R
+001B		CIRCUIT NORMAL VERIN DE CONTREFICHE 128G (M1156) (EIS 20-10-01-040C)							RF	131999	R
010A	121A75-140-27-0	.TUYAUTERIE 75NUCR-N03. . . . F0300							1		
020A	121A75-140-20-0	.TUYAUTERIE 75NUCD-N04. . . . F0300							1		
030	A1-25159-140	.CLAPET DE FREINAGE (ADP) . F6137							1		
040	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). . . . F0271							1		
050A	121A75-140-28-0	.TUYAUTERIE F0300							1		
C60A	121A75-140-21-0	.TUYAUTERIE F0300							1		
070	121E75-171-00-0	.BOITE DE JONCTION EQUIPEE. F0300							1		
C80	A226C3VIS K0195							4		
090	AN960-8RONDELLE. 88044							4		
100	G908MECROU A RIVER F0224							4		
110	121E75-171-01-0	..BOITE NUE F0300							1		
120	121E75-171-02-0	..BOUCHON F0300							1		
130	BSB10PC851A	..BAGUE BS. F0229							1		
140A	121A75-160-02-0	.TUYAUTERIE SOUPLE. F0300							2		
150	A23946-10-3	.VERIN DE CONTREFICHE (ADP) F6137							1	005130	R
150A	A23946-1004	.VERIN DE CONTREFICHE (M1156) . . (ADP) F6137							1	131999	R
160A	121E09-712-26-0 B	.PEIGNE EQUIPE. F0300							1		
180	AJ93MECROU A RIVER F0224							1		
19CA	121E09-782-08-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300							RF		

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR AVANT

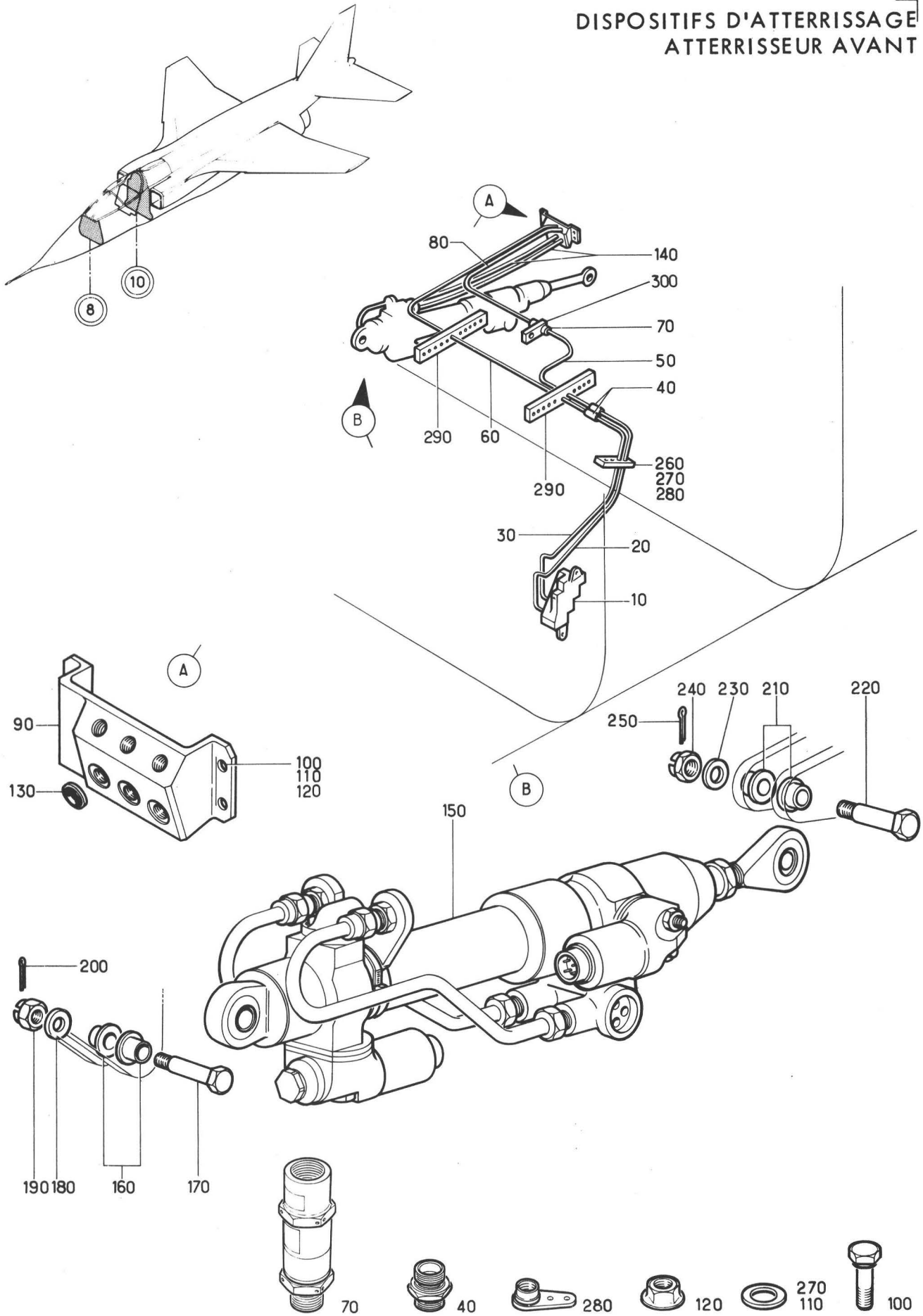


Planche 02 - CIRCUIT NORMAL VERIN DE PORTE 113G

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001C		CIRCUIT NORMAL VERIN DE PORTE F0300 113G (EIS 20-10-01-050C)	RF	005026
+001D		CIRCUIT NORMAL VERIN DE PORTE F0300 113G (M737)(EIS 20-10-01-050D)	RF	027034
+001E		CIRCUIT NORMAL VERIN DE PORTE F0300 113G (M669)(EIS 20-10-01-050E)	RF	035130 R
+001F		CIRCUIT NORMAL VERIN DE PORTE F0300 113G (M1156)(EIS 20-10-01-050G)	RF	131999 R
010	121E75-150-01-0	.BOITE DE JONCTION. F0300	RF	
020	121E75-140-41-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
030	121E75-140-46-0	.TUYAUTERIE F0300	2	
040	RA5606	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	1	
050	121E75-140-42-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
060	121E75-140-47-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
070	A25159-080	.CLAPET DE FREINAGE (149G)(ADP) . F6137	1	
080	121E75-140-43-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
090	121E75-180-01-0	.BOITE DE JONCTION. F0300	1	
100	NAS1303-2VIS 80205	4	
110	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
120	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	4	
130	BSB10PC851A	.BAGUE BS F0229	3	
140	121E75-160-06-0	.TUYAUTERIE SOUPLE. F0300	2	
150	C22495-10-2	.VERIN DE PORTE (113G)(ADP) F6137	1	005026
150A	C22495-10-3	.VERIN DE PORTE (M737)(113G)(ADP) F6137	1	027034
150B	C22495-20-4	.VERIN DE PORTE (M669)(113G)(ADP) F6137	1	035130 R
150C	C22495-2005	.VERIN DE PORTE (M1156)(113G) . . (ADP) F6137	1	131999 R
160	121E22-190-18-0 M1BAGUE F0300	RF	
170	AJ4131L30BEMAXE FILETE PLEIN. F0300	1	
180	AN960-716RONDELLE. 88044	1	
190	AN310-7ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
200	SP90G10GOUPILLE FENDUE K0195	1	
210	121E22-830-26-0	.BAGUE. F0300	RF	
220	AJ4131L27BEMAXE FILETE PLEIN. F0300	1	
230	AN960-716LRONDELLE. 88044	1	
240	AN310-7ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
250	SP90E7GOUPILLE FENDUE K0195	1	
260A	121E09-722-01-0 B	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
280	AJ93MECROU A RIVER F0224	1	
290	121E09-782-04-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
300	121E09-842-12-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR AVANT

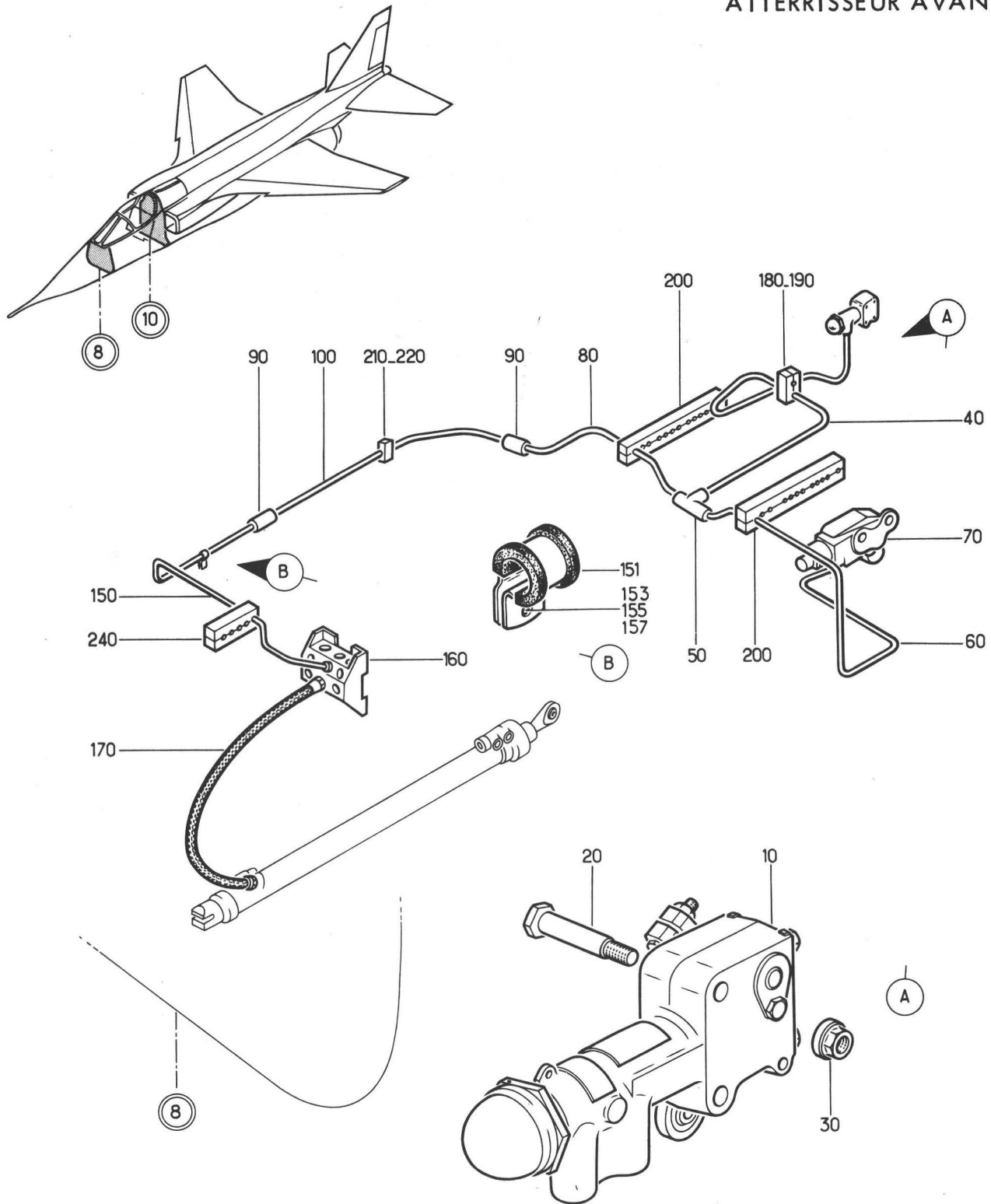


Planche 03 - CIRCUIT SECOURS VERIN DE CONTREFICHE 128G

Section : 12

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
03-				
+001A		CIRCUIT SECOURS VERIN DE CONTRE . FICHE (EIS 20-10-01-060A)	RF	
010	A24846-10	.DISTRIBUTEUR COMMANDE (124G) . . (ADP) F6137	1	R
010A	SUPPRIME			R
020	CSP118-4-20VIS K0999	2	
030	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	2	
040	121E75-140-32-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
050	RA7606	.RACCORD EN TE (ADP). F0271	1	
060	121E75-140-33-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
070	A73-24239-10-1	.BOITIER D'ACCROCHAGE TRAIN (130G)(ADP) F6137	RF	
080	121E75-140-34-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
090	RA5606	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	2	
100A	121A75-140-35-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
150A	121A75-140-36-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
151	25G6	.COLLIER DE FIXATION. F0215	1	
153	AJ4104-3-6VIS F0300	1	
155	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
157	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	1	
160	121E75-171-00-0	.BOITE DE JONCTION EQUIPEE. F0300	RF	
170A	121A75-160-04-0	.TUYAUTERIE SOUPLE. F0300	1	
180	121E09-712-02-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
190A	BJ93MECROU A RIVER F0224	2	
200	121E09-782-04-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
210	121E09-772-01-0 B	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	R
220	AJ93MECROU A RIVER F0224	1	
240	SUPPRIME			R
240A	121E09-722-02-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	R

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATERRISSEUR AVANT

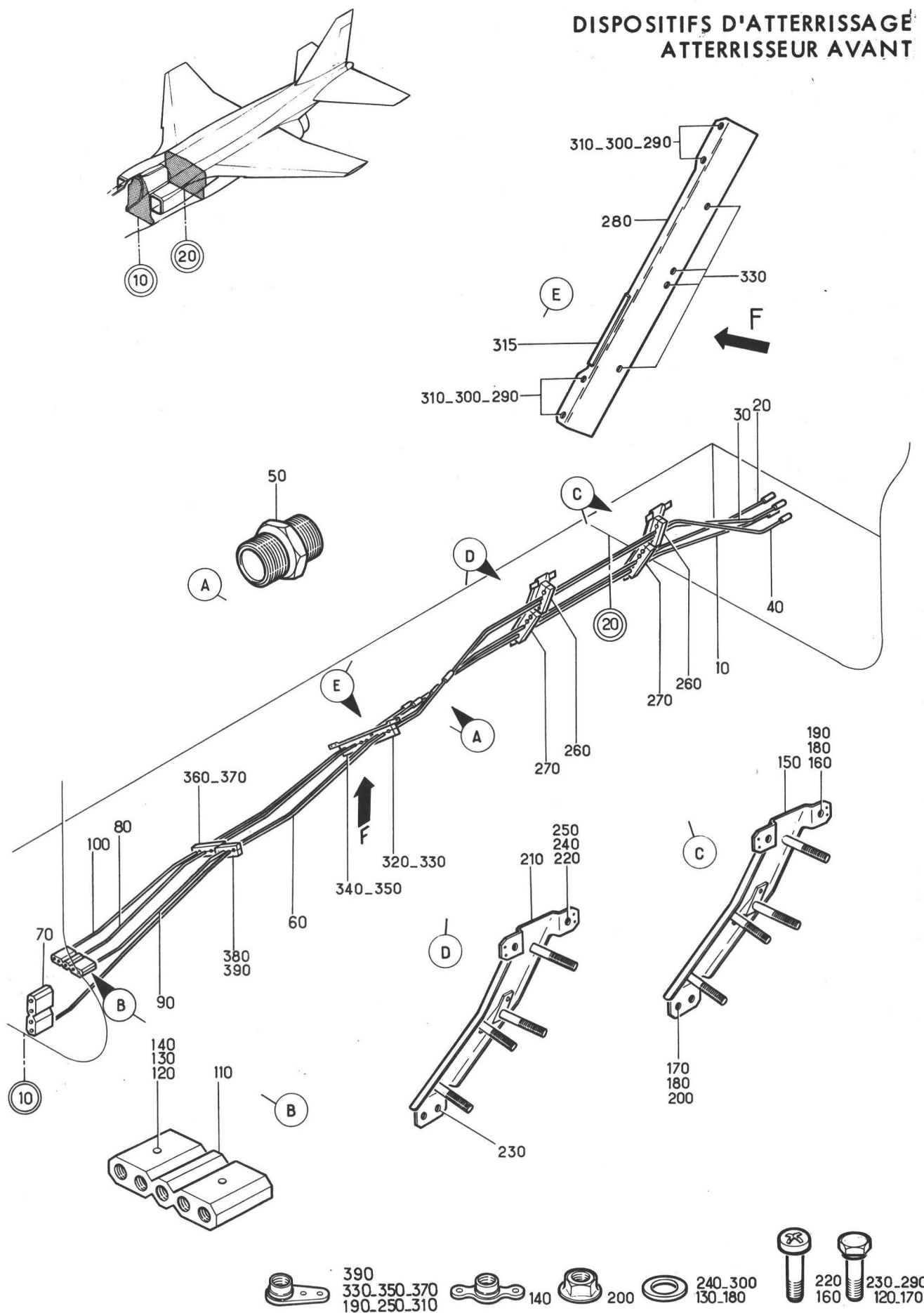


Planche 04 - CIRCUIT NORMAL C.10 A C.20

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001A		CIRCUIT NORMAL C10 A C20. (EIS 20-10-02-010A)	RF	
010	121E75-331-19-0	.TUYAUTERIE	F0300	1
020	121E75-331-17-0	.TUYAUTERIE	F0300	1
030	121E75-331-13-0	.TUYAUTERIE	FC300	1
040	121E75-331-12-0	.TUYAUTERIE	F0300	1
050	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP).	FC271	4
060	121E75-331-02-0 M1	.TUYAUTERIE EQUIPEE	F0300	1
070	121E75-330-32-0	.BOITE DE JONCTION.	F0300	RF
080	121E75-331-07-0	.TUYAUTERIE	F0300	1
090	121E75-331-03-0	.TUYAUTERIE	F0300	1
100	121E75-331-09-0	.TUYAUTERIE	F0300	1
110	121E75-330-33-0	.BOITE DE JONCTION.	F0300	RF
120	CSP119-3-13VIS	K0999	2
130	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
140	G93MECROU A RIVER	F0224	2
150	121E75-330-41-0	.SUPPORT ASSEMBLE	F0300	1
160	CSP101-3-1VIS	KC999	2
170	NAS1303-13VIS	80205	2
180	AN960-10LRONDELLE.	88044	4
190	AJM93MECROU A RIVER	FC224	2
200	PLH353MECROU HEXAGONAL	F0224	2
210	121E75-330-41-0	.SUPPORT ASSEMBLE	F0300	1
220	CSP101-3-1VIS	KC999	2
230	NAS1303-2VIS	80205	2
240	AN960-10LRONDELLE.	88044	2
250	AJM93MECROU A RIVER	FC224	2
260	121E09-841-03-0	.PEIGNE EQUIPE.	F0300	2
270	121E09-713-17-0	.PEIGNE EQUIPE.	F0300	2
280	121E75-330-21-0	.SUPPORT ASSEMBLE	F0300	1
290	NAS1303-1VIS	80205	4
300	AN960PD10LRONDELLE.	88044	4
310	AJ93MECROU A RIVER	F0224	4
315	B103GRIS	.JOINT.	F0061	SR
320	121E09-713-16-0	.PEIGNE EQUIPE.	F0300	1
330	AJ93MECROU A RIVER	F0224	2
340	121E09-713-17-0	.PEIGNE EQUIPE.	F0300	1
350	AJ93MECROU A RIVER	FC224	2
360	121E09-713-16-0	.PEIGNE EQUIPE.	F0300	1
370	AJ93MECROU A RIVER	F0224	2
380	121E09-713-17-0	.PEIGNE EQUIPE.	F0300	1
390	AJ93MECROU A RIVER	F0224	2

R
R

R

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
 ATERRISSEUR AVANT

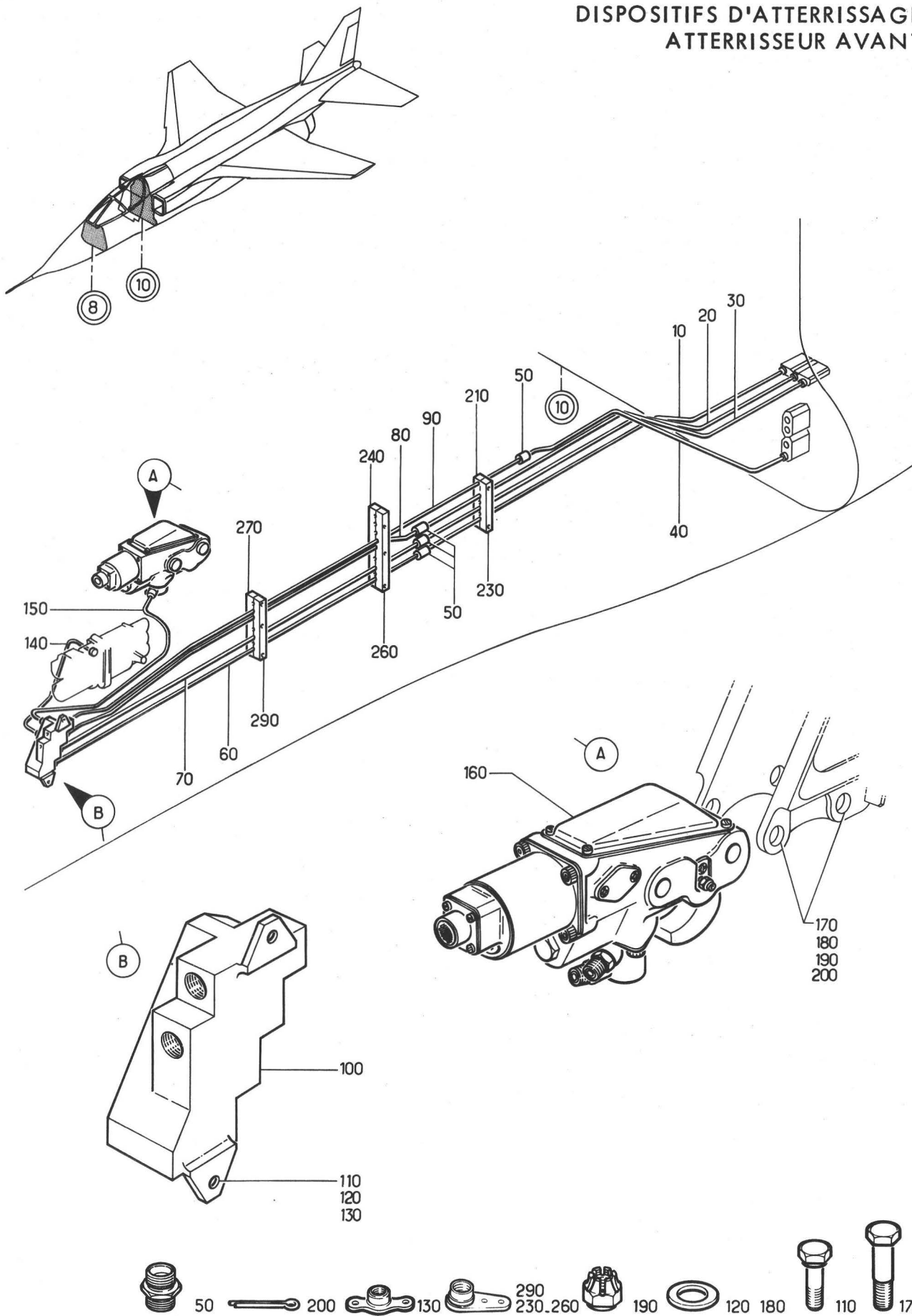


Planche 05 - CIRCUIT NORMAL C.10 A BOITIER D'ACCROCHAGE

Section : 12

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05-				
+001A		CIRCUIT NORMAL C10 A BOITIER. . . . D'ACCROCHAGE (EIS 20-10-02-020A)	RF	
010	121E75-140-39-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
020	121E75-140-44-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
030	121E75-140-25-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
040	121E75-140-17-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
	M1			
050	RA5608	. RACCORD DROIT (ADP). F0271	4	
060A	121A75-140-40-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
070	121E75-140-45-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
080	121E75-140-26-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
090	121E75-140-18-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
100	121E75-150-01-0	. BOITE DE JONCTION. F0300	1	
110	NAS1303-3 VIS 80205	2	
120	AN960-10L RONDELLE. 88044	2	
130	G93M ECROU A RIVER F0224	2	
140	121E75-140-29-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
150	121E75-140-19-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
160	A73-24239-10-1	. BOITIER D'ACCROCHAGE TRAIN (130G)(ADP) F6137	1	
170	AJ4131L55BEM AXE FILETE PLEIN. F0300	2	
180	AN960-716 RONDELLE. 88044	2	
190	AN310-7 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
200	L23310-20-25AAL GOUPILLE FENDUE F0111	2	
210	121E09-782-03-0	. PEIGNE EQUIPE. F0300	1	R
	B			
230	AJ93M ECROU A RIVER F0224	2	
240	121E09-782-01-0	. PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
260	AJ93M ECROU A RIVER F0224	3	
270A	121E09-782-06-0	. PEIGNE EQUIPE. F0300	1	R
	B			
290	AJ93M ECROU A RIVER F0224	3	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATERRISSEUR AVANT

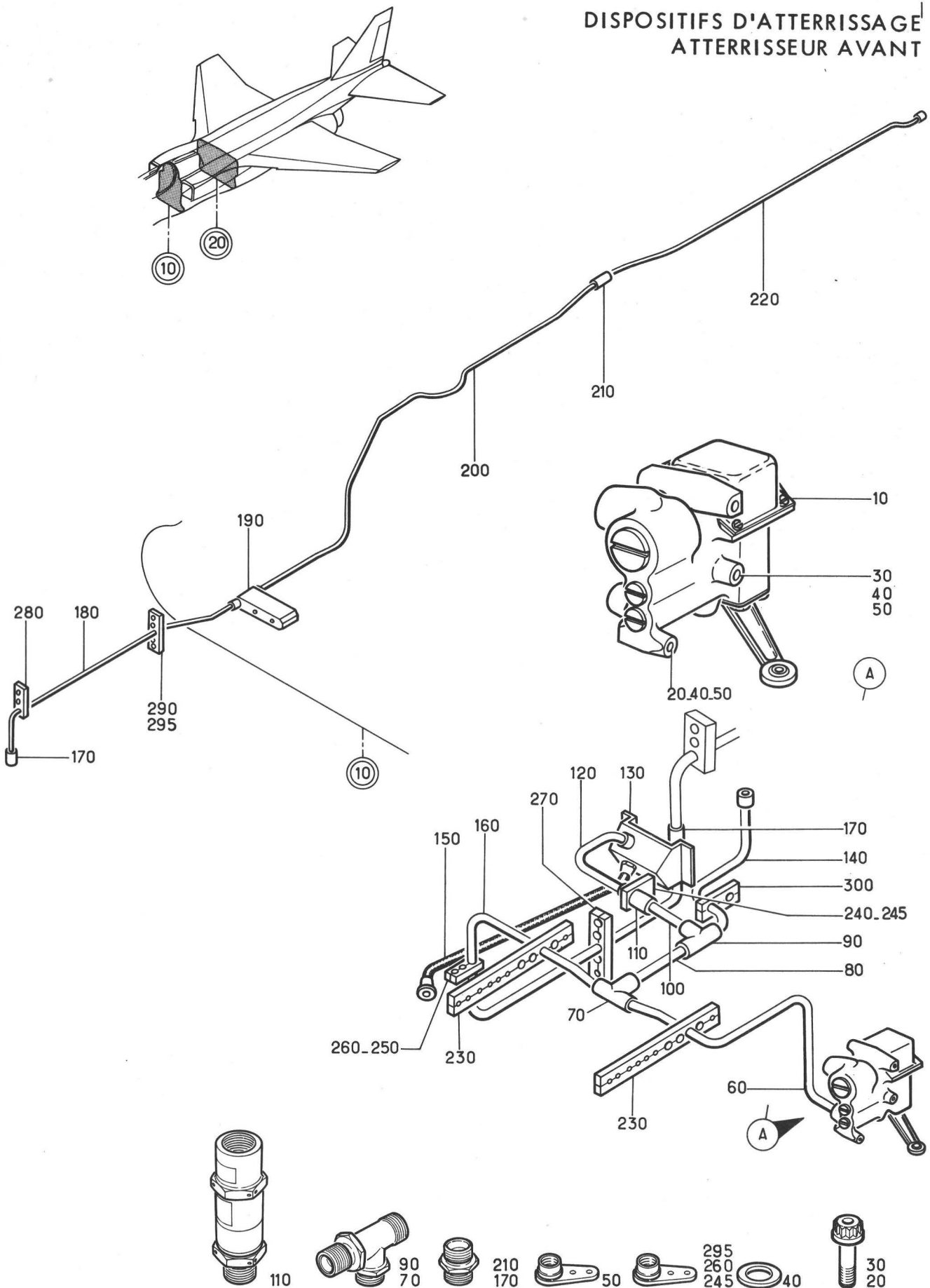


Planche 06 - CIRCUIT SECOURS VERIN DE PORTE 113G

Section : 12

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
06-				
+001A		CIRCUIT SECOURS VERIN DE PORTE.	RF	R
		113G (M1422)(EIS 20-10-02-030A)		
010	A24840-10	.DISTRIBUTEUR SECOURS TRAIN	1	
	OU	(139G)(ADP) F6137		
010A	A24840-1001	.DISTRIBUTEUR SECOURS TRAIN	1	R
		(M1422)(139G)(ADP) F6137		
020	A228E38VIS	1	
		K0195		
030	A228E20VIS	2	
		K0195		
040	AN960-416LRONDELLE.	3	
		88044		
050	AJAL64ECROU A RIVER	3	
		F0224		
060	121E75-140-50-0	.TUYAUTERIE	1	
		F0300		
070	R8X6X8	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP).	1	
		F0271		
080	121E75-140-51-0	.TUYAUTERIE	1	
		F0300		
090	RA7606	.RACCORD EN TE (ADP).	1	
		F0271		
100	121E75-140-53-0	.TUYAUTERIE	1	
		F0300		
110	A25159-040	.CLAPET DE FREINAGE (148G)(ADP)	1	
		F6137		
120	121E75-140-54-0	.TUYAUTERIE	1	
		F0300		
130	121E75-180-01-0	.BOITE DE JONCTION.	RF	
		F0300		
140	121E75-140-52-0	.TUYAUTERIE	1	
		F0300		
150	121E75-160-06-0	.TUYAUTERIE SOUPLE.	1	
		F0300		
160	121E75-140-55-0	.TUYAUTERIE	1	
		F0300		
170	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP).	1	
		F0271		
180	121E75-140-56-0	.TUYAUTERIE	1	
		F0300		
190	121E75-340-01-0	.BLOC HYDRAULIQUE	RF	
		F0300		
200	121E75-341-01-0	.TUYAUTERIE	1	
		F0300		
	M1			
210	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP).	1	
		F0271		
220	121E75-341-08-0	.TUYAUTERIE	1	
		F0300		
230	121E09-782-04-0	.PEIGNE EQUIPE.	RF	
		F0300		
240	121E09-842-12-0	.PEIGNE EQUIPE.	1	
		F0300		
245	AJ93M	.ECROU A RIVER.	3	
		F0224		
250	121E09-713-06-0	.PEIGNE EQUIPE.	1	
		F0300		
	B			
260	AJ93M	.ECROU A RIVER.	2	
		F0224		
270A	121E09-842-03-0	.PEIGNE EQUIPE.	RF	
		F0300		
	B			
280	121E09-713-11-0	.PEIGNE EQUIPE.	RF	
		F0300		
290	121E09-721-45-0	.PEIGNE EQUIPE.	1	
		F0300		
295	AJ93MECROU A RIVER	2	
		F0224		
300	121E09-712-02-0	.PEIGNE EQUIPE.	RF	
		F0300		

SECTION 20-20

ATTERRISSEUR PRINCIPAL

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

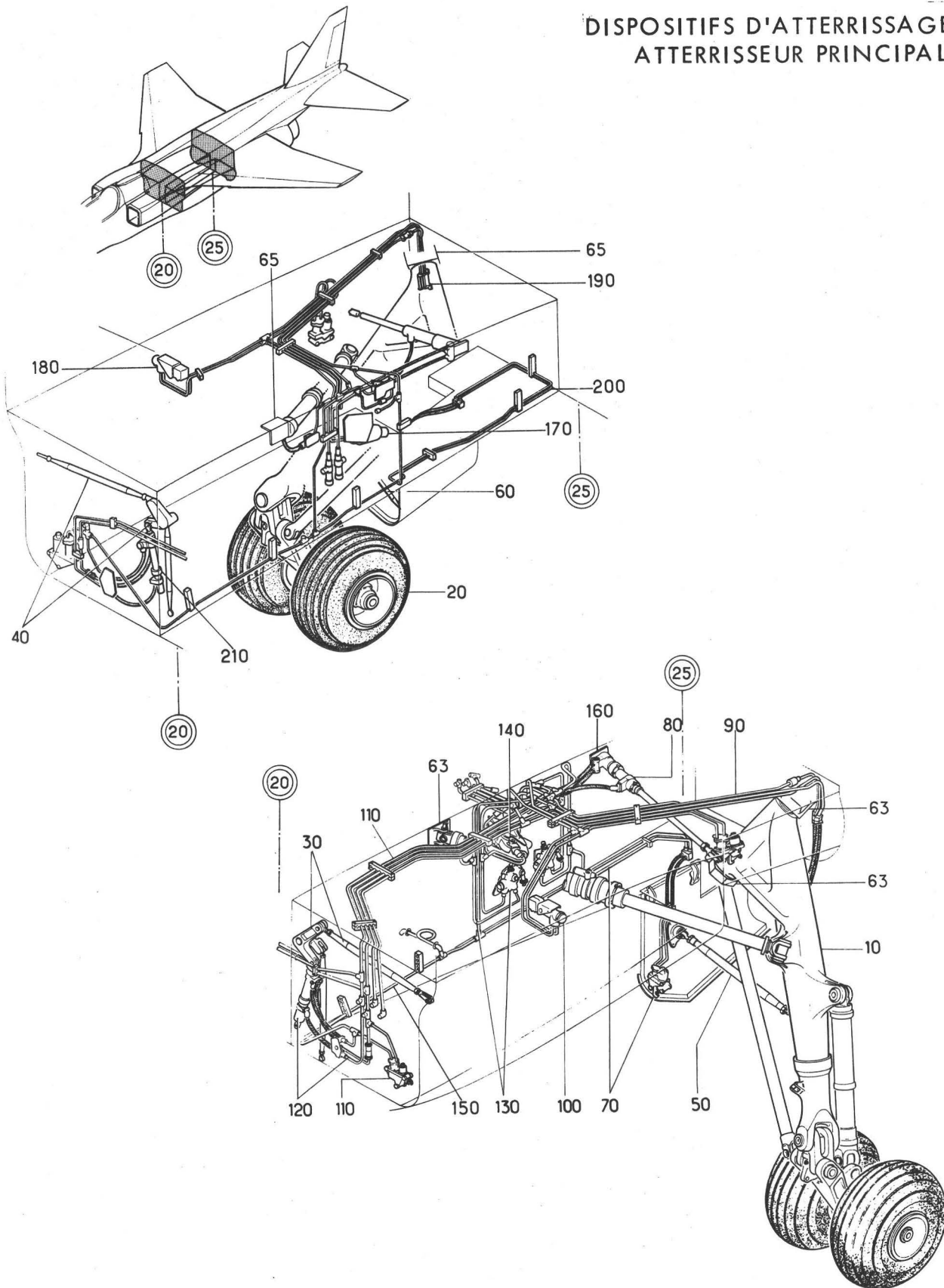


Planche 01 - ATTERRISEUR PRINCIPAL

Section : 20

Date : NOVEMBRE 1973

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001B		ATTERRISSEUR PRINCIPAL. (EIS 20-00-01-030B)	RF	005080
+001C		ATTERRISSEUR PRINCIPAL (M725) . . (EIS 20-00-01-030C)	RF	081130
+001D		ATTERRISSEUR PRINCIPAL. (M1304-1349-1422) (EIS 20-00-01-030D)	RF	131999 R
010	C22303-11	.TRAIN PRINCIPAL (G)(ADP) (VOIR 20-21-01-001) F6137	1	005130
010A		.TRAIN PRINCIPAL. (M1281-1349-1422)(G) (VOIR 20-21-01-001A)	1	131999 R
020	C22304-11	.TRAIN PRINCIPAL (D)(ADP) (VOIR 20-21-01-002) F6137	1	005130
020A		.TRAIN PRINCIPAL. (M1281-1349-1422)(D) (VOIR 20-21-01-002A)	1	131999 R
030		.COMMANDE PORTE TRAIN PRINCIPAL . (G)(VOIR 20-21-02-001)	1	005130
030A		.COMMANDE PORTE TRAIN PRINCIPAL . (M996-1304)(G) (VOIR 20-21-02-001A)	1	131999
040		.COMMANDE PORTE TRAIN PRINCIPAL . (D)(VOIR 20-21-02-002)	1	005130
040A		.COMMANDE PORTE TRAIN PRINCIPAL . (M996-1304)(D) (VOIR 20-21-02-002A)	1	131999
050		.MECANISME PORTILLON TRAIN. PRINCIPAL (G) (VOIR 20-21-03-001)	1	
060		.MECANISME PORTILLON TRAIN. PRINCIPAL (D) (VOIR 20-21-03-002)	1	
063		.MONTAGE TRAIN PRINCIPAL (G). (VOIR 20-21-04-001)	1	
065		.MONTAGE TRAIN PRINCIPAL (D). (VOIR 20-21-04-002)	1	
070B		.CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR . . . PORTE (G)(VOIR 20-22-01-001B)	1	005080
070C		.CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR . . . PORTE (M725)(G) (VOIR 20-22-01-001C)	1	081130
070D		.CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR . . . PORTE (M1242)(G) (VOIR 20-22-01-001D)	1	131999
080A		.CIRCUIT VERIN AR PORTE DE TRAIN. PRINC (G)(VOIR 20-22-02-001A)	1	005130
080C		.CIRCUIT VERIN AR PORTE DE TRAIN. PRINC (M1144)(G) (VOIR 20-22-02-001C)	1	131999
090A		.CIRCUIT G BOITIER 116G ET CLAPET 147G1 (VOIR 20-22-03-001A)	1	
100		.CIRCUIT G DISTRIBUTEUR 125G. . . . (VOIR 20-22-04-001)	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
110A		.BOITIER G 115G ET CHEMINEMENT . SOUS PLAFOND (VOIR 20-22-05-001A)	1	
120A		.VERIN G PORTES TRAIN PRINC ET . DIAPHRAGME 152G1 (VOIR 20-22-06-001A)	1	005130
120C		.VERIN G PORTES TRAIN PRINCIPAL . ET DIAPHRAGME 152G1 (M1156) (VOIR 20-22-06-001B)	1	131999
130B		.CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR . TRAIN (G)(VOIR 20-22-07-001B)	1	005080
130C		.CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR . TRAIN (M725)(G) (VOIR 20-22-07-001C)	1	081130
130D		.CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR . TRAIN (M1242)(G) (VOIR 20-22-07-001D)	1	131999
140		.BOITIER D'ACCROCHAGE G 133G. . . (VOIR 20-22-08-001)	1	
150A		.CIRCUIT TRAIN ET PORTE (G) . . . (VOIR 20-22-09-001A)	1	
160A		.CIRCUIT VERIN AR PORTE DE TRAIN. PRINC (D)(VOIR 20-22-10-001A)	1	005130
160C		.CIRCUIT VERIN AR PORTE DE TRAIN. PRINC (M1144)(D) (VOIR 20-22-10-001C)	1	131999
170		.CIRCUIT D BOITIER D'ACCROCHAGE . TRAIN 136G (VOIR 20-22-11-001)	1	
180		.CIRCUIT D DISTRIBUTEUR 126G. . . (VOIR 20-22-12-001)	1	
190A		.CIRCUIT D BOITIER 121G (VOIR 20-22-13-001A)	1	
200A		.CIRCUIT D BOITIER D'ACCROCHAGE . 122G (VOIR 20-22-14-001A)	1	
210A		.CIRCUIT D VERIN 119G ET BOITIER. 120G (VOIR 20-22-15-001A)	1	005130
210C		.CIRCUIT D VERIN 119G ET BOITIER. 120G (M1156) (VOIR 20-22-15-001B)	1	131999

SECTION 20-21

DISPOSITIF MECANIQUE ATERRISSEUR PRINCIPAL

DISPOSITIFS D'ATTERRISSEGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

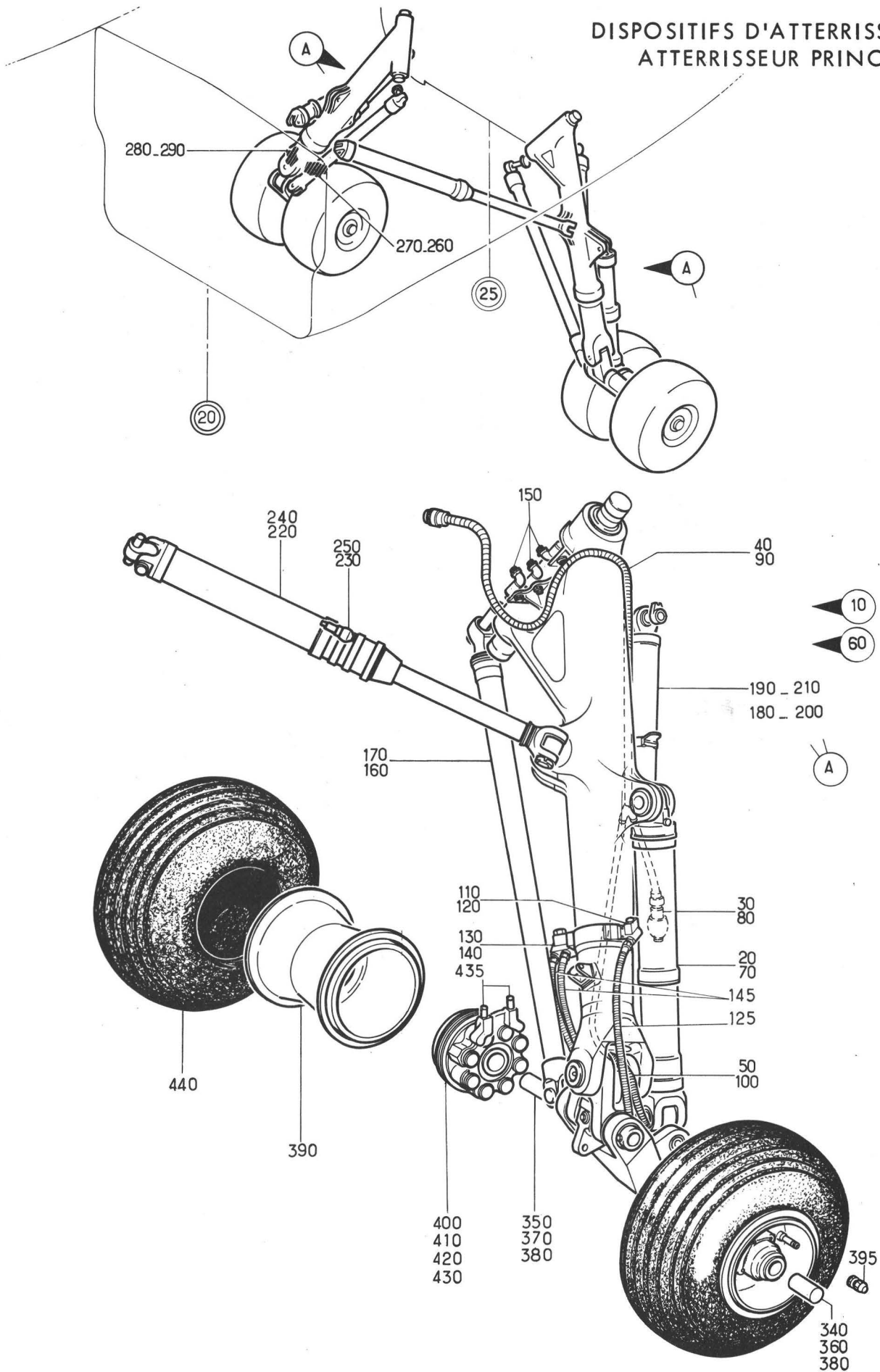


Planche 01 - TRAIN PRINCIPAL GAUCHE ET DROIT

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION	Qté	App
01-				
+001	C22303-11	TRAIN PRINCIPAL (G) (ADP).....F6137 (EIS 20-20-01-010) F6137	RF	005130
+001A		TRAIN PRINCIPAL (M1281-1349-1422)..... (G) (EIS 20-20-01-010A)	RF	131999
+002	C22304-11	TRAIN PRINCIPAL (D) (ADP).....F6137 (EIS 20-20-01-020) F6137	RF	005130
+002A		TRAIN PRINCIPAL (M1281-1349-1422)..... (D) (EIS 20-20-01-020A)	RF	131999
010	A23947-11 ou	. JAMBE DE TRAIN EQUIPEE (G) (ADP).....F6137	1	005130
010A	A23947-11-1	. JAMBE DE TRAIN EQUIPEE (G) (ADP).....F6137	1	005130
010B	A23947-1103	. JAMBE DE TRAIN EQUIPEE (M1156) (G) (ADP) F6137	1	131999
020	C22441-10 ou	. . AMORTISSEUR TRAIN PRINCIPAL..... (G) (ADP) F6137	1	010-
020A	C22441-10-1	. . AMORTISSEUR TRAIN PRINCIPAL..... (G) (ADP) F6137	1	010-
020B	C22441-1002	. . AMORTISSEUR TRAIN PRINCIPAL..... (M1156) (G) (ADP) F6137	1	010A
030	C22449-10 ou	. . COMMUTATEUR (G) (12G) (ADP).....F6137	1	
030A	C23193-1 ou	. . COMMUTATEUR (G) (12G) (ADP).....F6137	1	
030B	C22449-200	. . COMMUTATEUR (M1422) (G) (12G) (ADP) F6137	1	
040	C22539-11	. . FAISCEAU SUPERIEUR (G) (ADP)F6137	1	
050	C22540-11	. . FAISCEAU INFERIEUR (G) (ADP).....F6137	1	
060	A23948-11 ou	. JAMBE DE TRAIN EQUIPEE (D) (ADP).....F6137	1	005130
060A	A23948-11-1	. JAMBE DE TRAIN EQUIPEE (D) (ADP).....F6137	1	005130
060B	A23948-1103	. JAMBE DE TRAIN EQUIPEE (M1156) (D) (ADP) F6137	1	131999
070	C22442-10 ou	. . AMORTISSEUR TRAIN PRINCIPAL..... (D) (ADP) F6137	1	060-
070A	C22442-10-1	. . AMORTISSEUR TRAIN PRINCIPAL..... (D) (ADP) F6137	1	060-
070B	C22442-1002	. . AMORTISSEUR TRAIN PRINCIPAL..... (M1156) (D) (ADP) F6137	1	060A
080	C22449-10 ou	. . COMMUTATEUR (D) (13G) (ADP).....F6137	1	
080A	C23193-1 ou	. . COMMUTATEUR (D) (13G) (ADP).....F6137	1	
080B	C22449-200	. . COMMUTATEUR (1422) (D) (13G) (ADP)..... F6137	1	
090	C22539-11	. . FAISCEAU SUPERIEUR (D) (ADP).....F6137	1	
100	C22540-11	. . FAISCEAU INFERIEUR (D) (ADP)F6137	1	
110	A24929-10	. RACCORD TOURNANT SIMPLE (G) (ADP) F6137	1	

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION	Qté	App
01-				
120	A24930-10	. RACCORD TOURNANT SIMPLE (D) (ADP)..... F6137	1	
125	121E75-429-70-0	. TUYAUTERIE SOUPLE (D) F0300	1	
130	A24931-10	. RACCORD TOURNANT DOUBLE (G) (ADP)..... F6137	1	
140	A24932-10	. RACCORD TOURNANT DOUBLE (D) (ADP) F6137	1	
145	121E75-429-60-0	. TUYAUTERIE SOUPLE (D) F0300	2	
150	A24901-10	. RACCORD TOURNANT (ADP)..... F6137	3	
160	A23951-10	. BARRE DIRECTRICE (G) (ADP) F6137	1	
170	A23952-10	. BARRE DIRECTRICE (D) (ADP)..... F6137	1	
180	A23955-11-2	. VERIN DE RELEVAGE (G) (131G) (ADP) . F6137	1	
190	C22439-02	. . BOITE A CLAPETS (G)..... F6137	1	
200	A23956-11-2	. VERIN DE RELEVAGE (D) (134G) (ADP).. F6137	1	
210	C22440-02	. . BOITE A CLAPETS (D)..... F6137	1	
220	A23953-11-1	. BARRE TELESCOPIQUE (G) (ADP) F6137	1	005130
220A	A23953-1102 ou	. BARRE TELESCOPIQUE (M1156) (G)..... (ADP) F6137	1	131999
220B	A23953-1103	. BARRE TELESCOPIQUE (M1281) (G)..... (ADP) F6137	1	131999
230	C22449-10 ou	. . COMMUTATEUR (G) (132G) (ADP) F6137	1	
230A	C23193-1	. . COMMUTATEUR (G) (132G) (ADP) F6137	1	
230B	C22449-200	. . COMMUTATEUR (M1422) (G) (132G)..... (ADP) F6137	1	
240	A23954-11	. BARRE TELESCOPIQUE (D) (ADP)..... F6137	1	005130
240A	A23954-1102 ou	. BARRE TELESCOPIQUE (M1156) (D)..... (ADP) F6137	1	131999
240B	A23954-1103	. BARRE TELESCOPIQUE (M1281) (D)..... (ADP) F6137	1	131999
250	C22449-10 ou	. . COMMUTATEUR (D) (135G)..... F6137	1	
250A	C23193-1	. . COMMUTATEUR (D) (135G) (ADP) F6137	1	
260	A73-24239-10-1	. BOITIER D'ACCROCHAGE TRAIN (G) (133G) (ADP) F6137	RF	
270	A24801-10 ou	. . COMMUTATEUR (G) (ADP) F6137	1	
270A	A24801-1001	. . COMMUTATEUR (M1422) (G) (ADP)..... F6137	1	
280	A73-24239-10-1	. BOITIER D'ACCROCHAGE TRAIN (D) (136G) (ADP) F6137	RF	
290	A24801-10 ou	. . COMMUTATEUR (D) (ADP) F6137	1	
290A	A24801-1001	. . COMMUTATEUR (M1422) (D) (ADP)..... F6137	1	
340	286460	. GENERATRICE TACHYMETRIQUE (G) (30G-1)... F6137	RF	
350	286460	. GENERATRICE TACHYMETRIQUE (G) (31G-1)... F6137	RF	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
360	286460	.GENERATRICE TACHYMETRIQUE (D) . . (30G-2) F6137	RF	
370	286460	.GENERATRICE TACHYMETRIQUE (D) . . (31G-2) F6137	RF	
380	285823	.AXE D'ENTRAINEMENT (ADP) . F6137	2	
390	AH52-857	.ROUE (ADP) K1037	2	
395	L44513A	.BOUCHON F0110	2	
400	AH52-922	.BLOC FREIN (G)(109G-1)(ADP) . . . K1037	1	
410	AH52-922	.BLOC FREIN (D)(109G-2)(ADP) . . . K1037	1	
420	AH52-922	.BLOC FREIN (G)(109G-3)(ADP) . . . K1037	1	
430	AH52-922	.BLOC FREIN (D)(109G-4)(ADP) . . . K1037	1	
435	L44513A	.BOUCHON F0111	4	
440	DRR18421T OU	.PNEU (ADP) K1037	2	
440A	615X225-10 OU	.PNEU F0238	2	
440B	615X225-10 OU	.PNEU F0276	2	
440C	M10701	.PNEU (M1349) F0635	2	
+450		.DEMONTAGE TRAIN ET BARRE TELESCOPIQUE (G) (VOIR 20-21-01F001)	1	
+460		.DEMONTAGE TRAIN ET BARRE TELESCOPIQUE (D) (VOIR 20-21-01F002)	1	
+470		.DEMONTAGE VERIN DE MANOEUVRE ET. BARRE DIRECTRICE (G) (VOIR 20-21-01M001)	1	
+480		.DEMONTAGE VERIN DE MANOEUVRE ET. BARRE DIRECTRICE (D) (VOIR 20-21-01M002)	1	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

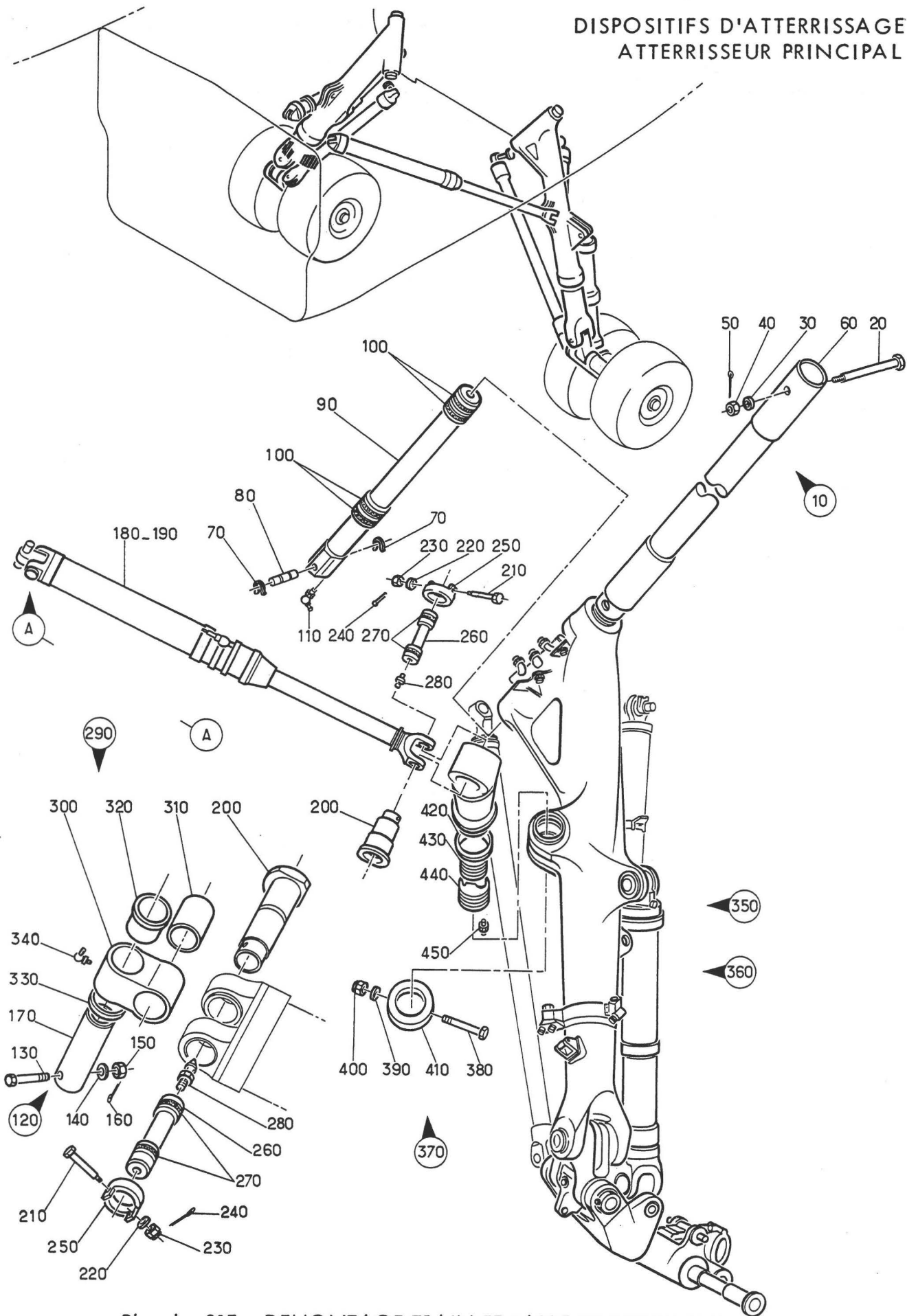


Planche 01F - DEMONTAGE TRAIN ET BARRE TELESCOPIQUE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01F		1 2 3 4 5 6 7		
+001		DEMONTAGE TRAIN ET BARRE. TELESCOPIQUE (G) (EIS 20-21-01-450)	RF	
+002		DEMONTAGE TRAIN ET BARRE. TELESCOPIQUE (D) (EIS 20-21-01-460)	RF	
010	A23950-10	..AXE D'ARTICULATION JAMBE . F6137	1	
020	C59259VIS F6137	1	
030	AN960-516RONDELLE. 88044	1	
040	F12NE4753-054ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	
050	SP90C6GOUPILLE FENDUE K0195	1	
060	C54918-1	..AXE F6137	1	
070	L23201-14AMU	..ANNEAU D'ARRET. F0111	2	
080	C54921-1	..AXE F6137	1	
090	C18-58000	..RAMPE DE GRAISSAGE. F6137	1	
100	BT46-1	..GARNITURE PREFORMEE F6137	4	
110	MS15001-3	..GRAISSEUR 96906	2	
120	C22164-10	..AXE LIAISON BARRE TELESCOPIQUE . AVION F6137	1	
130	NAS1304-24DVIS 80205	1	
140	AN960-416LRONDELLE. 88044	1	
150	F12NE4753-048ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	
160	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	1	
170	C58951	..AXE F6137	1	
180	A23953-1103	..BARRE TELESCOPIQUE (G)(ADP). F6137	RF	R
190	A23954-1103	..BARRE TELESCOPIQUE (D)(ADP). F6137	RF	R
200	C58349	..AXE F6137	2	
210	NAS1304-290VIS 80205	2	
220	AN960-416LRONDELLE. 88044	2	
230	F12NE4753-048ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	2	
240	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	2	
250	C58351	..BAGUE F6137	2	
260	C39-58000	..RAMPE DE GRAISSAGE. F6137	2	
270	BT18-1	..GARNITURE PREFORMEE F6137	4	
280	MS15001-1	..GRAISSEUR 96906	2	
290	GA54929	..CARDAN EQUIPE F6137	1	
300	C58238	...CARDAN F6137	1	
310	C58419	...BAGUE. F6137	1	
320	C58418	...BAGUE. F6137	1	
330	C55391	...BAGUE. F6137	1	
340	MS15001-4	...GRAISSEUR. 96906	1	
350	A23947-1103	..JAMBE DE TRAIN EQUIPEE (G)(ADP). F6137	RF	
360	A23948-1103	..JAMBE DE TRAIN EQUIPEE (D)(ADP). F6137	RF	
370	GA54960	..AXE EQUIPE. F6137	1	
380	AJ4131G61BEMAXE FILETE. F0300	1	
390	C58574RONDELLE. F6137	1	
400	PLH355MECROU HEXAGONAL F0224	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01F				
410	C58369	..BAGUE F6137	1	R
420	C58366	..RONDELLE. F6137	1	R
430	C8-58000	..RAMPE DE GRAISSAGE. . . . F6137	1	R
440	BT35-4	..GARNITURE PREFORMEE . . . F6137	4	R
450	MS15001-1	..GRAISSEUR 96906	1	R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

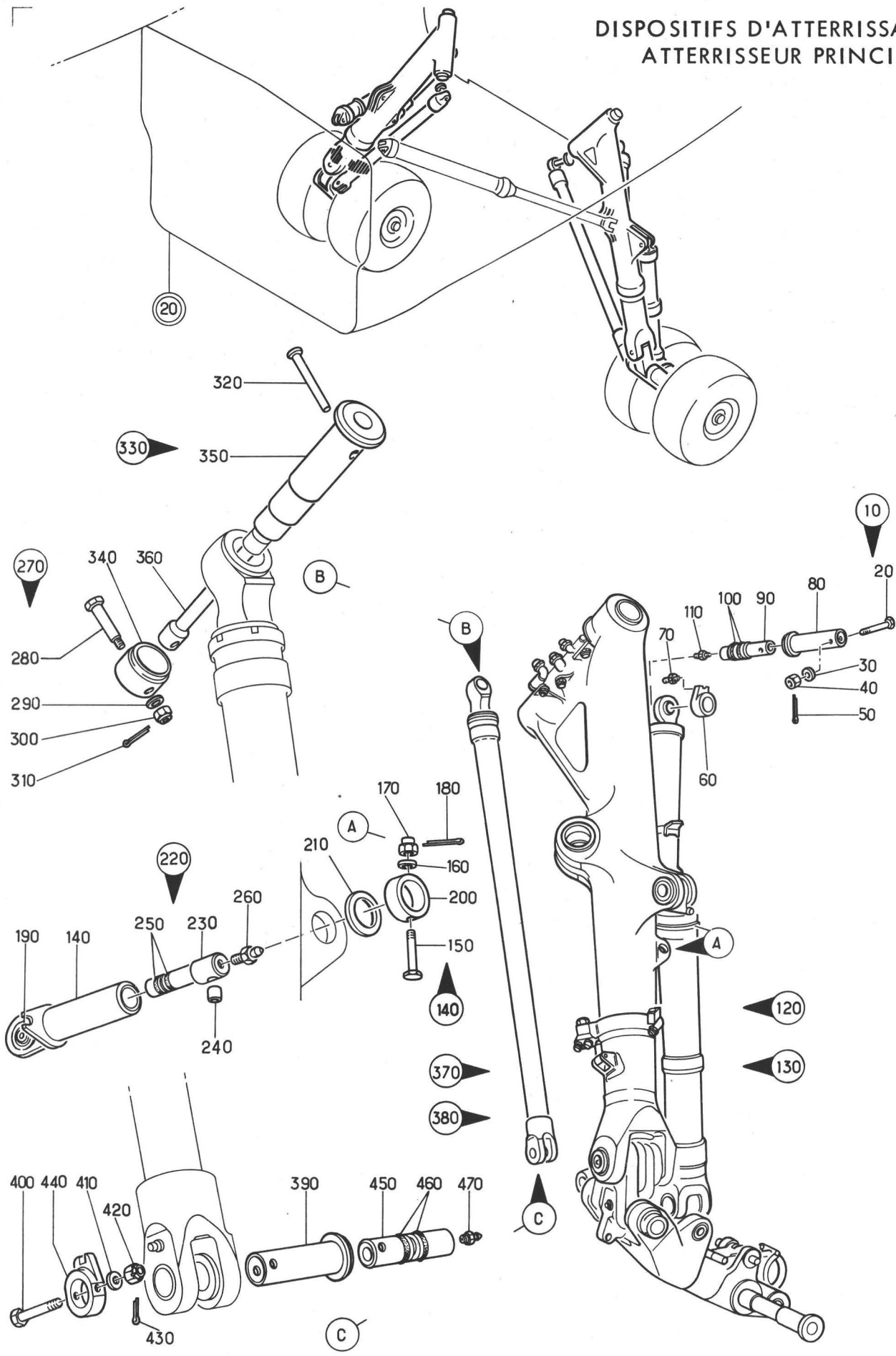


Planche 01M - DEMONTAGE VERIN DE MANOEUVRE ET BARRE DIRECTRICE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01M				
+001		DEMONTAGE VERIN DE MANOEUVRE ET . BARRE DIRECTRICE (G) (EIS 20-21-01-470)	RF	
+002		DEMONTAGE VERIN DE MANOEUVRE ET . BARRE DIRECTRICE (D) (EIS 20-21-01-480)	RF	
010	C22163-10	..AXE LIAISON VERIN AVION. F6137	1	
020	NAS1304-20DVIS 80205	1	
030	AN960-416LRONDELLE. 88044	1	
040	F12NE4753-048ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	
050	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	1	
060	C54721-1	..DOUILLE F6137	1	
070	C52308	..PION. F6137	1	
080	C59236	..AXE F6137	1	
090	C38-58000	..RAMPE DE GRAISSAGE. F6137	1	
100	BT14-3	..GARNITURE PREFORMEE F6137	2	
110	MS15001-1	..GRAISSEUR 96906	1	
120	A23947-1103	..JAMBE DE TRAIN EQUIPEE (G)(ADP). F6137	RF	
130	A23948-1103	..JAMBE DE TRAIN EQUIPEE (D)(ADP). F6137	RF	
140	GA54957	..AXE EQUIPEE F6137	1	
150	NAS1305-200VIS 80205	1	
160	AN960-516RONDELLE. 88044	1	
170	F12NE4753-054ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	
180	SP90C6GOUPILLE FENDUE K0195	1	
190	RL9-52R OU	...ROTULE F0234	1	
190A	SW06G	...ROTULE K5269	1	
200	C58361	..BAGUE F6137	1	
210	C54935	..RONDELLE. F6137	1	
220	GA54959	..RAMPE DE GRAISSAGE EQUIPEE. F6137	1	
230	C12-58000	...RAMPE DE GRAISSAGE F6137	1	
240	C58370	...BAGUE. F6137	1	
250	BT10-1	..GARNITURE PREFORMEE F6137	2	
260	MS15001-1	..GRAISSEUR 96906	1	
270	C22073-10	..AXE LIAISON BARRE DIRECTRICE . . . AVION F6137	1	
280	C54970-1AXE FILETE. F6137	1	
290	AN960-516RONDELLE. 88044	1	
300	F12NE4753-054ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	
310	SP90C6GOUPILLE FENDUE K0195	1	
320	C54973-1AXE F6137	1	
330	GA55095	..AXE BAGUE ENS AP. F6137	1	
340	C58438	...BAGUE (NRU). F6137	1	
350	C58437	...AXE (NRU). F6137	1	
360	C19-58000	..FOURCHETTE. F6137	1	
370	A23951-10	..BARRE DIRECTRICE (G)(ADP). F6137	RF	
380	A23952-10	..BARRE DIRECTRICE (D)(ADP). F6137	RF	
390	C54726-1	..AXE F6137	1	

R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01M				
400	NAS1304-200VIS 80205	1	R
410	AN960-416LRONDELLE. 88044	1	R
420	F12NE4753-048ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	R
430	SP90C5GOUPILE FENDUE KC195	1	R
440	C54721-1	..DOUILLE F6137	1	R
450	C17-58C00	..RAMPE DE GRAISSAGE. F6137	1	R
460	BT14-3	..GARNITURE PREFORMEE F6137	2	R
470	MS15001-1	..GRAISSEUR 96906	1	R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

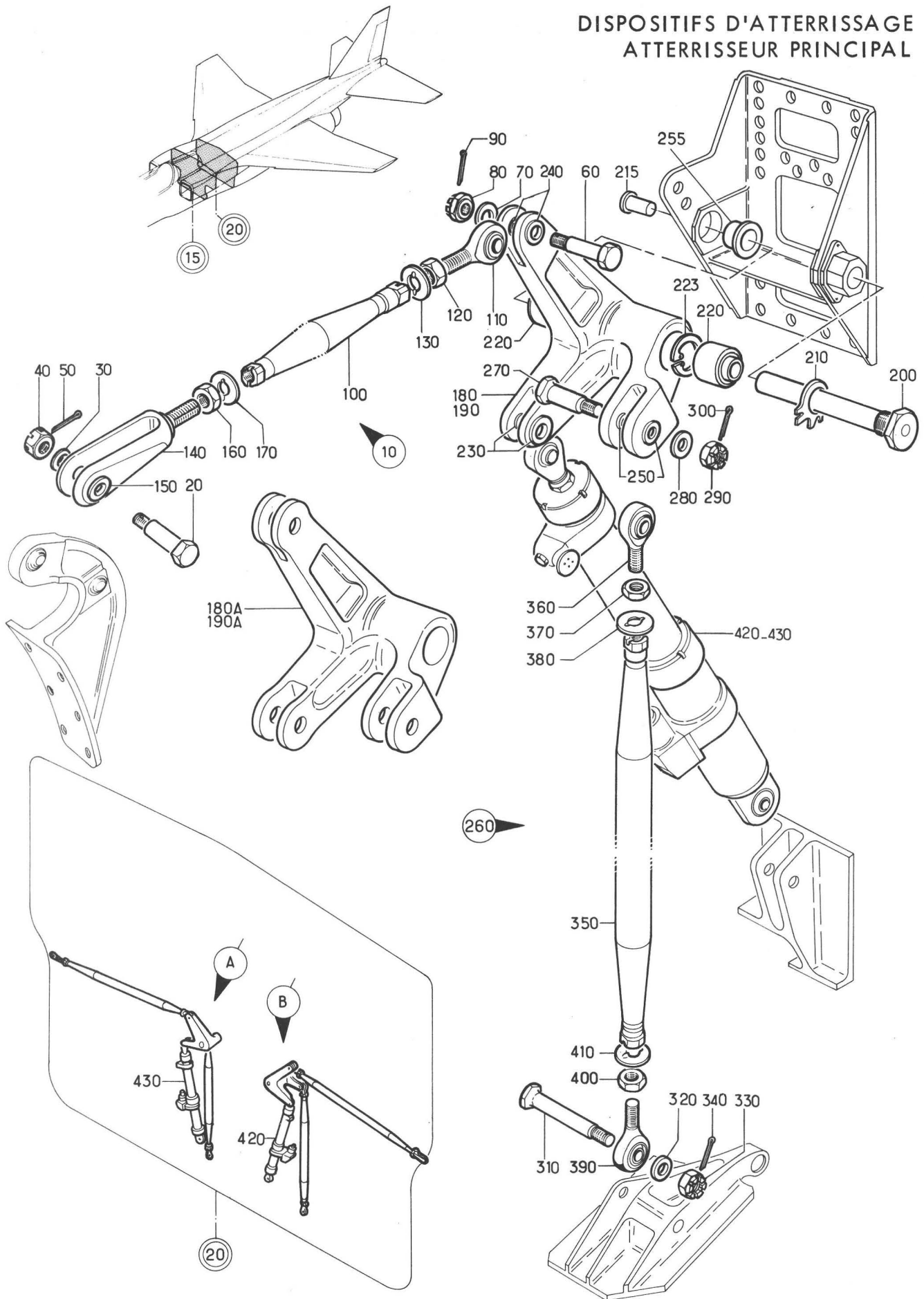


Planche 02 - COMMANDE PORTE TRAIN PRINCIPAL GAUCHE ET DROIT

Section : 21

Date : MARS 1989

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.	
02-					
+001		COMMANDE PORTE TRAIN PRINCIPAL. . . (G)(EIS 20-20-01-030)	RF	005130	
+001A		COMMANDE PORTE TRAIN PRINCIPAL. . . (M996-1304)(G) (EIS 20-20-01-030A)	RF	131999	R
+002		COMMANDE PORTE TRAIN PRINCIPAL. . . (D)(EIS 20-20-01-040)	RF	005130	
+002A		COMMANDE PORTE TRAIN PRINCIPAL. . . (M996-1304)(D) (EIS 20-20-01-040A)	RF	131999	R
010	121E23-651-00-0	..BIELLE EQUIPEE F0300	1		
020	121E23-646-03-0AXE F0300	1		
030	AN960-416RONDELLE. 88044	1		
040	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1		
050	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1		
060	AJ4130F26BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1		
070	AN960-416RONDELLE. 88044	1		
080	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1		
090	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1		
100	WA127-483	..CORPS DE BIELLE F0222	1		
110	EMA8SP1GR	..EMBOUT. F0234	1		
120	L22442-120BCL	..ECROU HEXAGONAL F0111	1		
130	03G12S	..FREIN D'ECROU F0222	1		
140	121E23-651-01-0 7	..CHAPE EQUIPEE F0300	1		
150	121E23-651-02-0	...BAGUE. F0300	1		
160	L22441-120BCL	..ECROU HEXAGONAL F0111	1		
170	03G12S	..FREIN D'ECROU F0222	1		
180	121E23-649-00-1	..RENVOI EQUIPE (G). F0300	1	005130	R
180A	121E23-649-00-1 M1	..RENVOI EQUIPE (M1304)(G) . F0300	1	131999	R
190	121E23-649-00-2	..RENVOI EQUIPE (D). F0300	1	005130	R
190A	121E23-649-00-2 M1	..RENVOI EQUIPE (M1304)(D) . F0300	1	131999	R
200	121E23-646-01-0AXE F0300	1	005130	
200A	121E23-646-01-0 M1AXE (M996). F0300	1	131999	
210	L23350-200ACLRONDELLE FREIN. . . . F0111	1		
215	121E23-646-02-0BOUCHON (M996). . . . F0300	1	131999	
220	AGN17EG350	..ROULEMENT F0234	2		
223	L23202-35AMU	..SEGMENT D'ARRET F0111	2		
225	SUPPRIME				
230	121E23-649-03-0	..BAGUE F0300	2		
240	121E23-649-04-0	..BAGUE F0300	2		
250	121E23-649-05-0	..BAGUE F0300	2		
255	121E23-648-03-0	..BAGUE. F0300	1		
260	121E23-652-00-0	..BIELLE EQUIPEE F0300	1		
270	AJ4130F29BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1		
280	AN960-416RONDELLE. 88044	1		
290	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1		
300	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1		

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
02-				
310	AJ4130F73BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
320	AN960-416RONDELLE. 88044	1	
330	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
340	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
350	WA558-400	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
360	EMA8SP1R	..EMBOUT. F0234	1	
370	L22441-120BCL	..ECROU HEXAGONAL F0111	1	
380	03G12S	..FREIN D'ECROU F0222	1	
390	EMA8SP1GR	..EMBOUT. F0234	1	
400	L22442-120BCL	..ECROU HEXAGONAL F0111	1	
410	03G12S	..FREIN D'ECROU F0222	1	
420	C22491-1003	.VERIN AV PORTE TRAIN PRINCIPAL . (G)(114G)(ADP) F6137	RF	
430	C22492-1003	.VERIN AV PORTE TRAIN PRINCIPAL . (D)(119G)(ADP) F6137	RF	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
 ATERRISSEUR PRINCIPAL

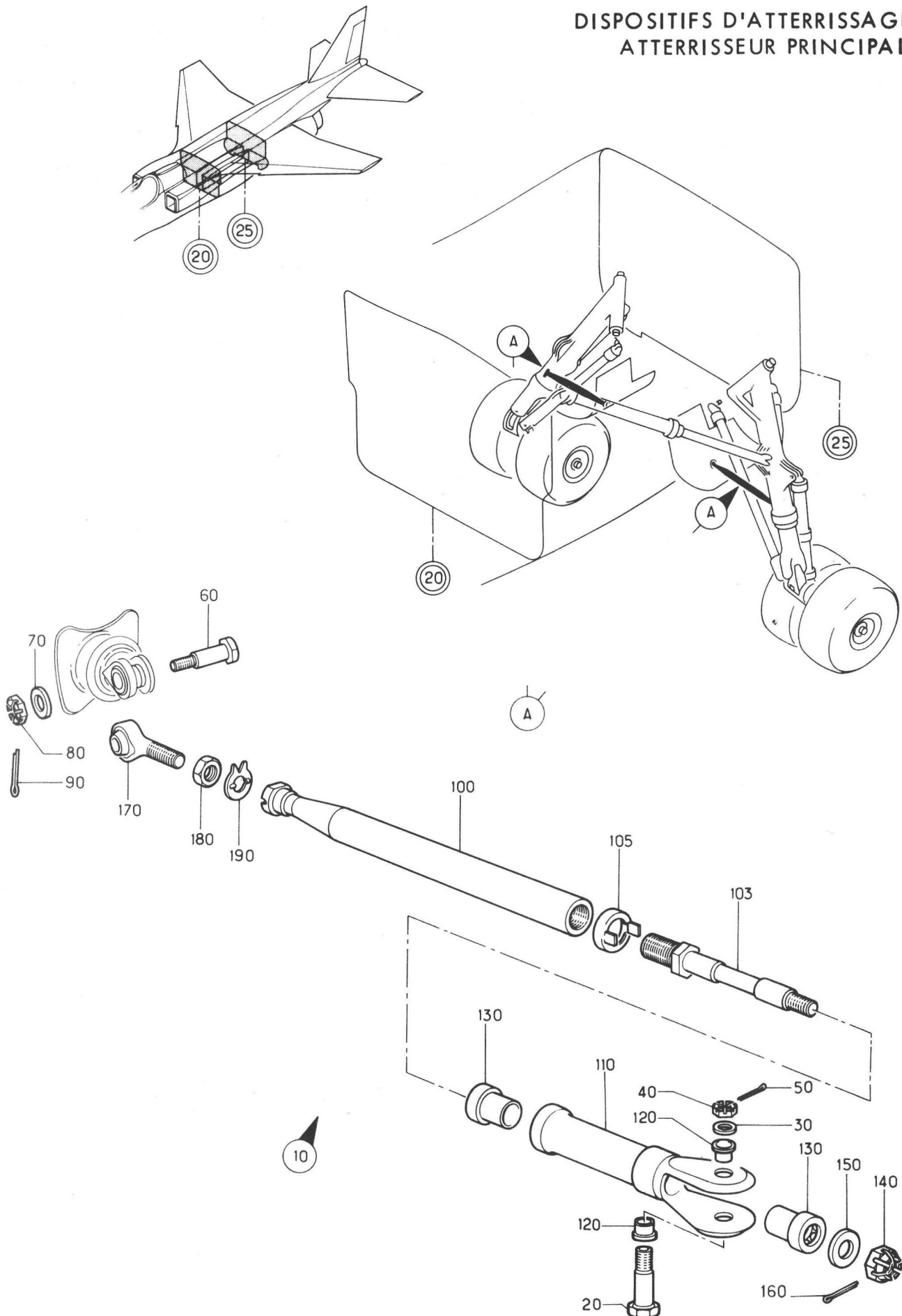


Planche 03- MECANISME PORTILLON TRAIN PRINCIPAL GAUCHE ET DROIT

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
+001		MECANISME PORTILLON TRAIN PRINCIPAL (G) (EIS 20-20-01-050)	RF	
+002		MECANISME PORTILLON TRAIN PRINCIPAL (D) (EIS 20-20-01-060)	RF	
010	121E23-654-00-0	..BIELLE DE PORTILLON EQUIPEE. . . . F0300	1	
020	121E23-646-04-0AXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
030	AN960-516RONDELLE. 88044	1	
040	AN320-5ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
050	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
060	AJ4130F29BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
070	AN960-416RONDELLE. 88044	1	
080	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
090	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
100	38594	..BIELLE. F0222	1	
103	38592	..AXE F0222	1	
105	FCZ18-249	..FREIN D'ECROU F0222	1	
110	121E23-654-03-0 7	..CHAPE EQUIPEE F0300	1	
120	121E23-654-04-0	...BAGUE. F0300	2	
130	NKX12Z	..ROULEMENT A AIGUILLES . . F0563	2	
140	L22453-100BCL OU	..ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. . . F0111	1	
140A	10TCR106	..ECROU F0224	1	
150	L23116-100AAL	..RONDELLE PLATE. F0111	1	
160	L23310-20-25AAL	..GOUPILLE FENDUE F0111	1	
170	EMA8SP1A	..EMBOUT. F0222	1	
180	L22442-120BCL	..ECROU HEXAGONAL F0111	1	
190	03G12S	..FREIN D'ECROU F0222	1	

R

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATTERRISSSEUR PRINCIPAL

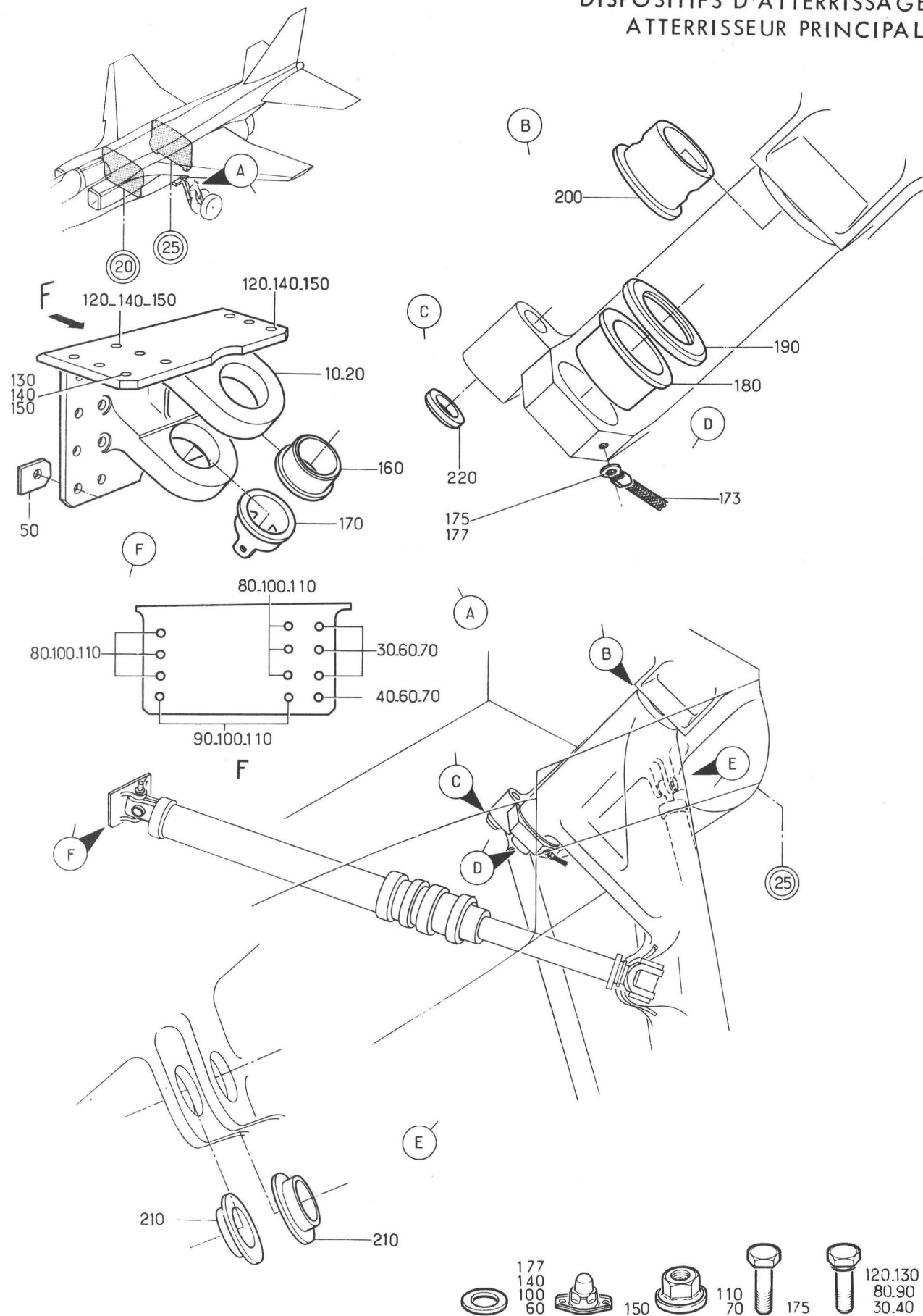


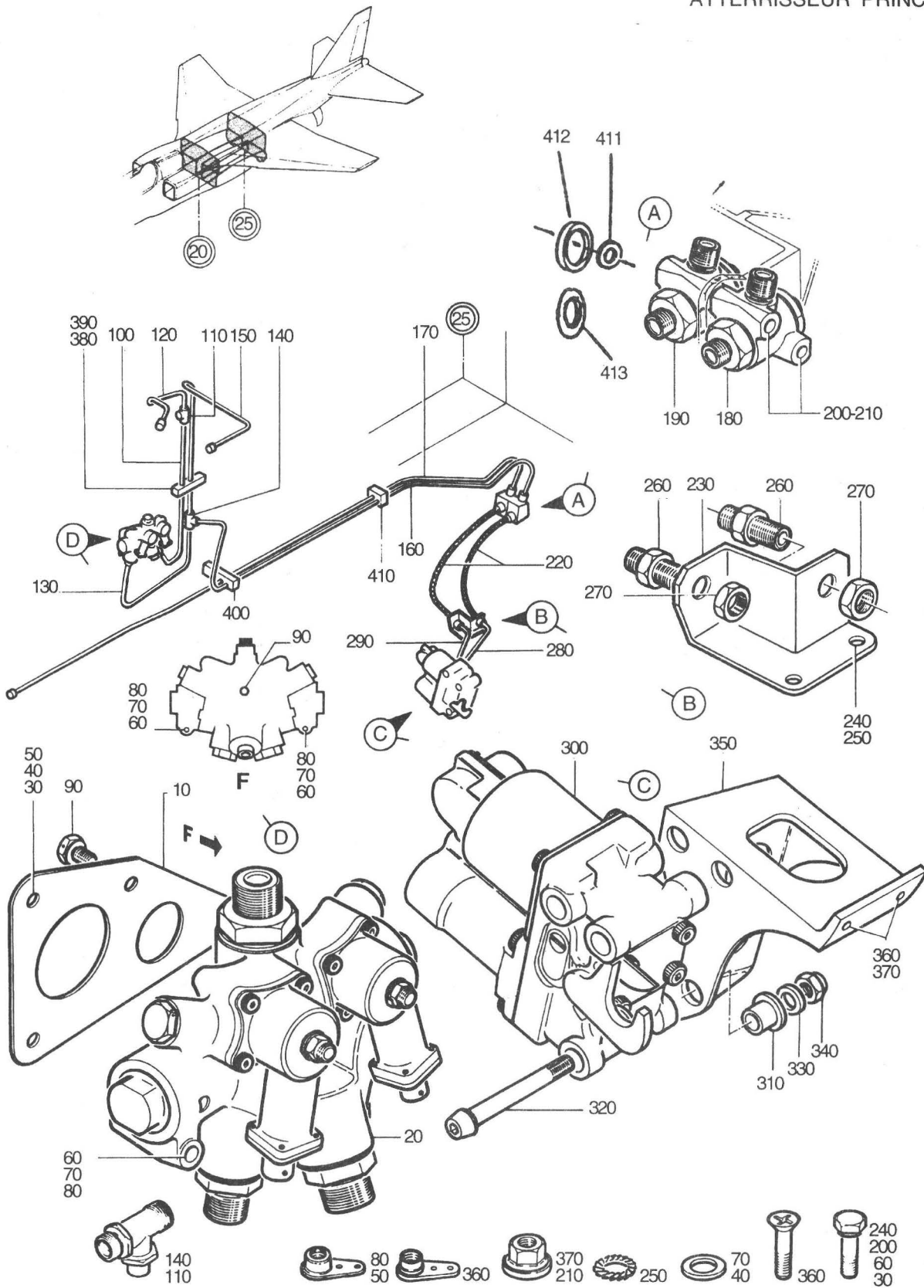
Planche 04 - MONTAGE TRAIN PRINCIPAL GAUCHE ET DROIT

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
04-				
+001		MONTAGE TRAIN PRINCIPAL (G) (EIS 20-20-01-063)	RF	
+002		MONTAGE TRAIN PRINCIPAL (D) (EIS 20-20-01-065)	RF	
010	121E41-201-00-1	.FERRURE D'ATTACHE BIELLE TELESCOPIQUE (G) F0300	1	
020	121E41-201-00-2	.FERRURE D'ATTACHE BIELLE TELESCOPIQUE (D) F0300	1	
030	NAS1305-11VIS 80205	3	
040	NAS1305-12VIS 80205	1	
050	121E41-200-01-0CALE. F0300	4	
060	AN960-516LRONDELLE. 88044	4	
070	PR355MECROU HEXAGONAL F0224	4	
080	NAS1305-8VIS 80205	6	
090	NAS1305-9VIS 80205	2	
100	AN960-516LRONDELLE. 88044	16	
110	PR355MECROU HEXAGONAL F0224	8	
120	NAS1305-12VIS 80205	6	
130	NAS1305-14VIS 80205	3	
140	AN960-516LRONDELLE. 88044	9	
150	FMA2502-054ECROU A RIVER 13257	9	
160	121E41-201-02-0	..BAGUE SUPERIEURE. F0300	1	
170	121E41-201-03-0	..BAGUE INFERIEURE. F0300	1	
173	596102B36R240-3 6	..TRESSE DE METALISATION . . . F0300	1	R
175	CSP118-3-1VIS K0999	1	R
177	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	R
180	121E41-100-01-0	..BAGUE INFERIEURE DE JAMBE DE . . TRAIN F0300	1	
190	121E41-100-04-0	..BAGUE SPECIALE F0300	1	
200	121E41-100-02-0	..BAGUE SUPERIEURE DE JAMBE DE . . TRAIN F0300	1	
210	121E41-100-03-0	..BAGUE DU VERIN DE RELEVAGE F0300	2	
220	121E41-100-05-0	..BAGUE DE BARRE DIRECTRICE. F0300	1	

SECTION 20-22

DISPOSITIF HYDRAULIQUE ATERRISSEUR PRINCIPAL

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATERRISEUR PRINCIPAL



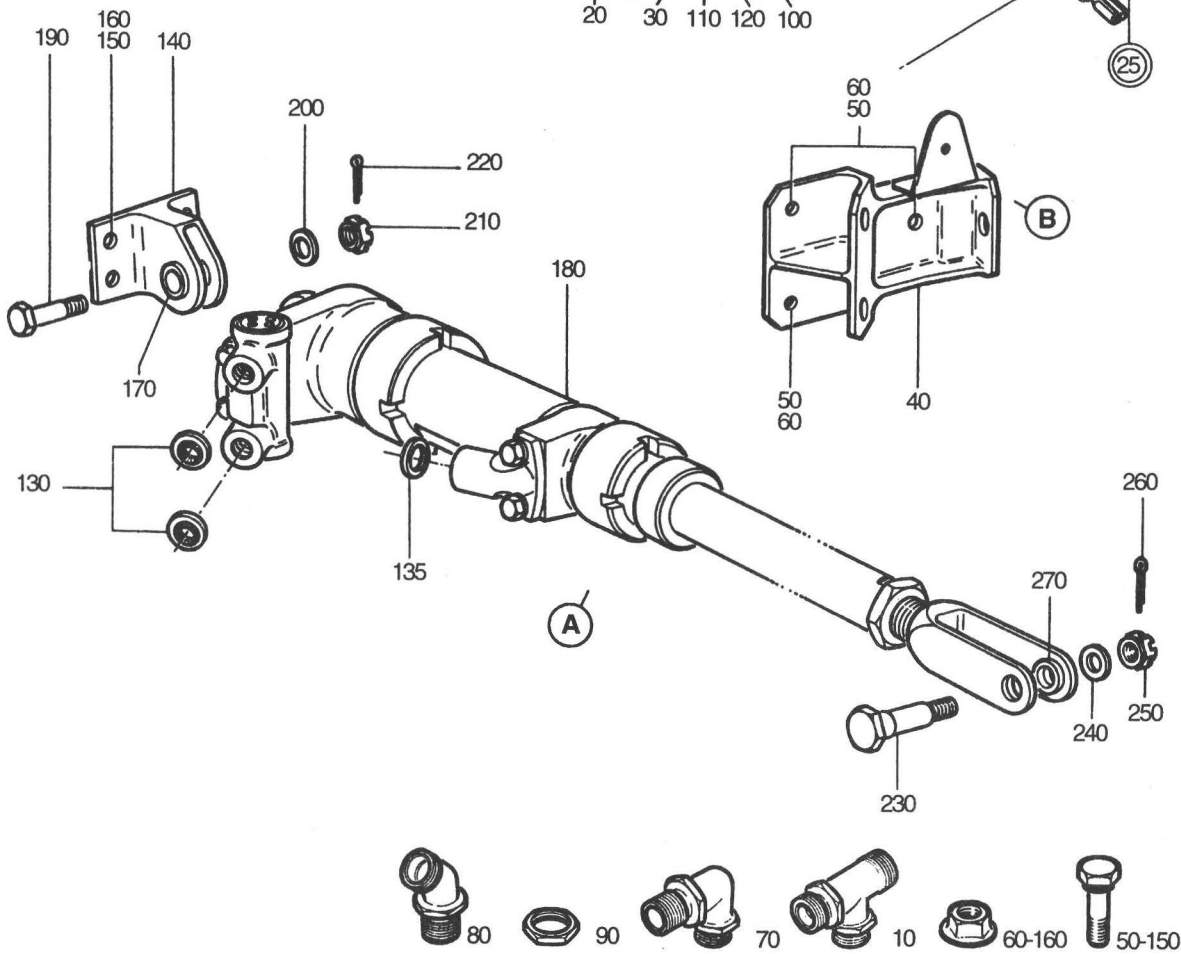
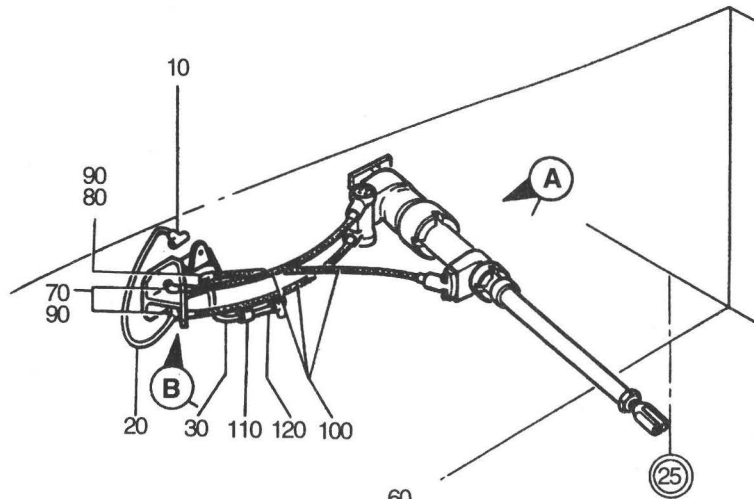
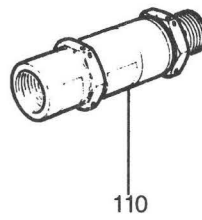
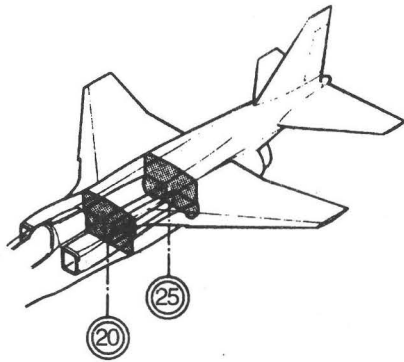
ACBaxaaD

Planche 01 - CIRCUIT ELECTRO-DISTRIBUTEUR PORTE GAUCHE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
01-				
+001B		CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR . . . PORTE (G)(EIS 20-20-01-070B)	RF	005080
+001C		CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR . . . PORTE (M725)(G) (EIS 20-20-01-070C)	RF	081130 R
+001D		CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR . . . PORTE (M1242)(G) (EIS 20-20-01-070D)	RF	131999 R
010	121E75-413-01-0	.PLAQUE DE FIXATION F0300	1	
020	8683MK2	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR PORTES . . . (112G)(ADP) U1812	1	005080
020A	8683MK3	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR PORTES . . . (M725)(112G)(ADP) U1812	1	081130 R
020B	8683MK4	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR PORTES . . . (M1242)(112G)(ADP) U1812	1	131999 R
030	CSP118-4-2VIS K0999	1	
040	AN960-416LRONDELLE 88044	1	
050	AJAL64KECROU A RIVER F0224	1	
060	CSP118-4-24VIS K0999	2	
070	AN960-416LRONDELLE 88044	2	
080	AJAL64KECROU A RIVER F0224	2	
090	121E75-413-02-0VIS SPECIALE F0300	1	
100	121E75-411-37-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
110	R10X6X10	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP) . . . F0271	1	
120	121E75-411-39-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
130	121E75-411-23-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
140	R10X6X10	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP) . . . F0271	1	
150	121E75-411-25-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
160	121E75-411-24-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
170	121E75-411-61-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
180	A24902-10	.RACCORD TOURNANT (143G-1). F6137	1	
190	A24902-10	.RACCORD TOURNANT (143G-3). F6137	1	
200	NAS1303-31	.VIS 80205	2	
210	PR353M	.ECROU HEXAGONAL F0224	2	
220	121E75-429-20-0	.TUYAUTERIE SOUPLE F0300	2	
230	121E75-416-11-1	.SUPPORT F0300	1	
240	NAS1303-1VIS 80205	3	
250	AN936B10-24RONDELLE 88044	3	
260	Q5-1RA5806Z23	.RACCORD DROIT POUR SUPPORT (ADP) . . . F0271	2	
270	RA8406	.ECROU F0271	2	
280	121E75-411-35-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
290	121E75-411-66-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
300	A3-24843-10	.BOITIER ACCROCHAGE PORTE EXTERIEURE (117G)(ADP) F6137	1	
310	121E23-642-02-0BAGUE EPAULEE F0300	3	
320	121E23-580-02-0VIS F0300	3	
330	AN960PD416RONDELLE 88044	3	
340	T64ECROU HEXAGONAL F0224	3	
350	121E75-416-10-1	.SUPPORT BOITIER ACCROCHAGE F0300	1	
360	CSP123-4-14VIS K0999	4	
370	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	4	

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	App
01-				
380	121E09-781-50-0	. PEIGNE EQUIPE.....F0300	1	
390	AJ93M ECROU A RIVERF0224	2	
400	121E09-781-02-0	. PEIGNE EQUIPE.....F0300	1	
410	121E09-712-02-0	. PEIGNE EQUIPE.....F0300	1	
411	JSD13-8	. JOINTF6137	4	
412	A637-60701	. BAGUEF6137	4	
413	A636-60701	. BAGUEF6137	4	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISSSEUR PRINCIPAL



ACBaxabD

Planche 02 - CIRCUIT VERIN ARRIERE PORTE DE TRAIN PRINCIPAL GAUCHE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001A		CIRCUIT VERIN AR PORTE DE TRAIN . PRINC (G)(EIS 20-20-01-080A)	RF	005130 R
+001C		CIRCUIT VERIN AR PORTE DE TRAIN . PRINC (M1144)(G) (EIS 20-20-01-080C)	RF	131999 R
010	R10X6X10	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP) F0271	1	
020	121E75-411-26-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
030	121E75-411-38-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
040	121E75-412-30-0	.SUPPORT EQUIPE F0300	1	
050	CSP118-4-2VIS K0999	3	
060	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	3	
070	R7006Z52	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	2	
080	R7406Z6	.RACCORD 135 DEGRES POUR SUPPORT . (ADP) F0271	1	
090	RA8406	.ECROU F0271	3	
100	121E75-429-10-0	.TUYAUTERIE SOUPLE F0300	3	
110	A25159-060	.CLAPET DE FREINAGE (150G-1)(ADP) F6137	1	
120	121E75-411-45-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
130	BSB10PC851A	.BAGUE BS F0229	2	
135	594320-060UCP	.JOINT F0300	1	
140	121E23-650-00-1	.SUPPORT EQUIPE VERIN ARRIERE . . F0300	1	
150	CSP118-4-6VIS K0999	4	
160	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	4	
170	121E23-650-02-0	.BAGUE F0300	2	
180	C22493-10-2	.VERIN ARRIERE PORTE (118G)(ADP) . F6137	1	005130 R
180A	C22493-1003	.VERIN ARRIERE PORTE (M1144) . . . (118G)(ADP) F6137	1	131999 R
190	AJ4130G23BEMAXE FILETE PLEIN . . . F0300	1	
200	AN960-516RONDELLE 88044	1	
210	AN310-5ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX . 88044	1	
220	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
230	121E23-646-03-0AXE F0300	1	
240	AN960-416RONDELLE 88044	1	
250	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX . 88044	1	
260	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
270	121E23-646-06-0RONDELLE SPECIALE . . F0300	2	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

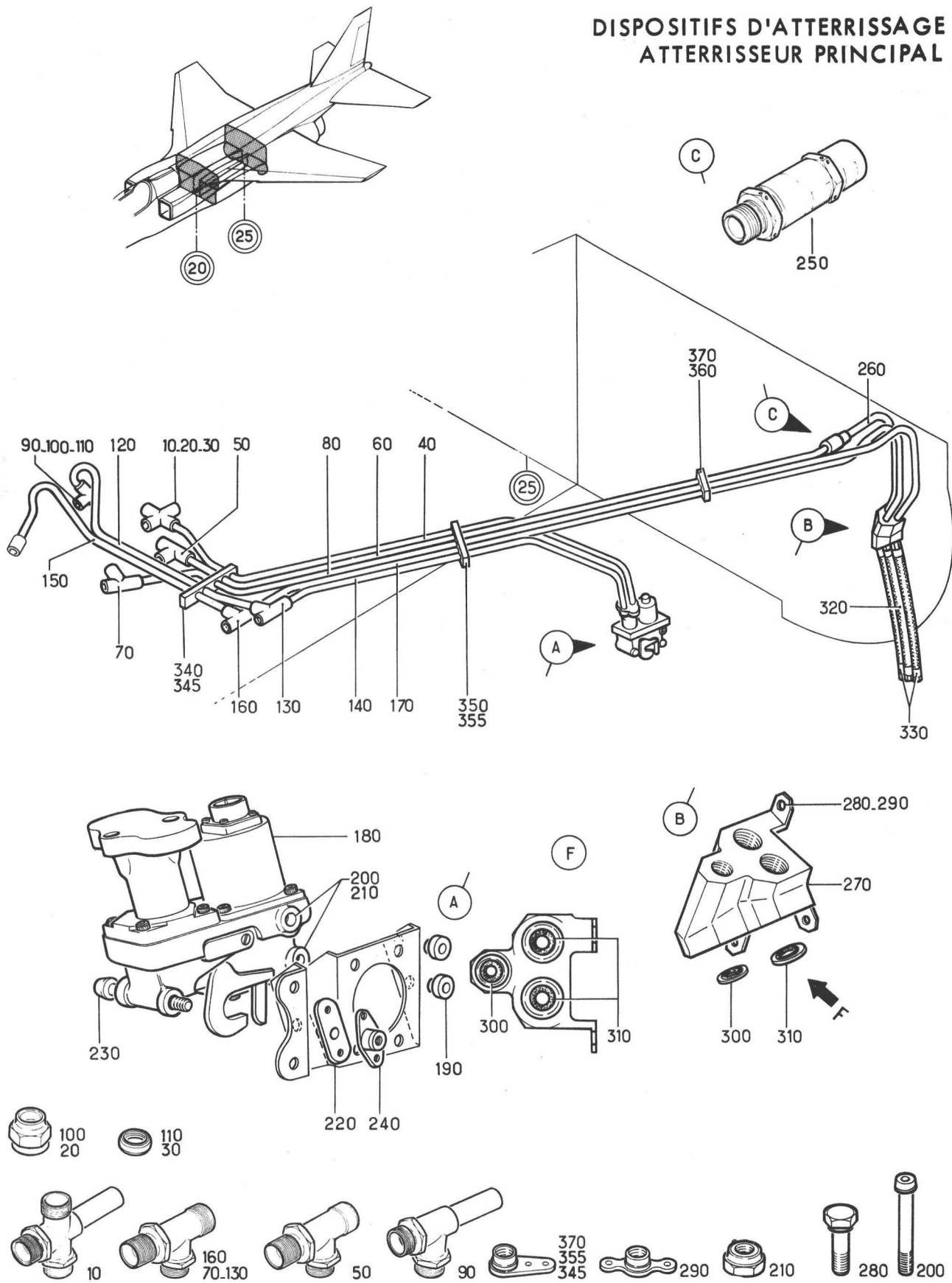


Planche 03 - CIRCUIT GAUCHE BOITIER 116G ET CLAPET 147G1

Section : 22

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
+001A		CIRCUIT G BOITIER 116G ET CLAPET. 147G1 (EIS 20-20-01-090A)	RF	
010	Q01R6X8X8X10L	.RACCORD EN CROIX SPECIAL (ADP) . F0271	1	
020	R5310	.ECROU FEMELLE SPECIAL. F0271	1	
030	R5110	.BAGUE BICONE F0271	1	
040	121E75-411-27-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
050	R8X8X10	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP). . . . F0271	1	
060	121E75-411-18-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
070	RA7608	.RACCORD EN TE (ADP). F0271	1	
080	121E75-411-10-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
090	R6X8X6L	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP). . . . F0271	1	R
100	R5306	.ECROU FEMELLE SPECIAL. F0271	1	
110	25G6	.COLLIER DE FIXATION. F0215	1	
120	121E75-411-63-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
130	RA7606	.RACCORD EN TE (ADP). F0271	1	
140	121E75-411-65-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
150	121E75-411-83-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
160	RA7606	.RACCORD EN TE (ADP). F0271	1	
170	121E75-411-85-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
180	A24842-10	.BOITIER D'ACCROCHAGE PORTILLON . (116G)(ADP) F6137	1	
190	121E23-642-02-0BAGUE EPAULEE F0300	2	
200	121E23-580-02-0VIS F0300	2	
210	T64ECROU HEXAGONAL F0224	2	
220	121E23-580-03-0BAGUE A EMBASE. F0300	1	
230	121E23-580-02-0VIS F0300	1	
240	GAL64KECROU A RIVER F0224	1	
250	A1-25159-160	.CLAPET DE FREINAGE (147G-1)(ADP) F6137	1	
260	121E75-411-19-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
270	121E75-415-91-1	.BOITE DE JONCTION. F0300	1	
280	CSP119-3-3VIS K0999	3	
290	G93MECROU A RIVER F0224	3	
300	BSB10PC851A	.BAGUE BS F0229	1	
310	BSB16PC851A	.BAGUE BS F0229	2	
320	121E75-429-40-0	.TUYAUTERIE SOUPLE. F0300	1	
330	121E75-429-30-0	.TUYAUTERIE SOUPLE. F0300	2	
340	121E09-781-03-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
345	AJM93MECROU A RIVER F0224	3	
350	121E09-712-24-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
355	AJM93MECROU A RIVER F0224	2	
360	121E09-712-23-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
370	AJM93MECROU A RIVER F0224	2	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

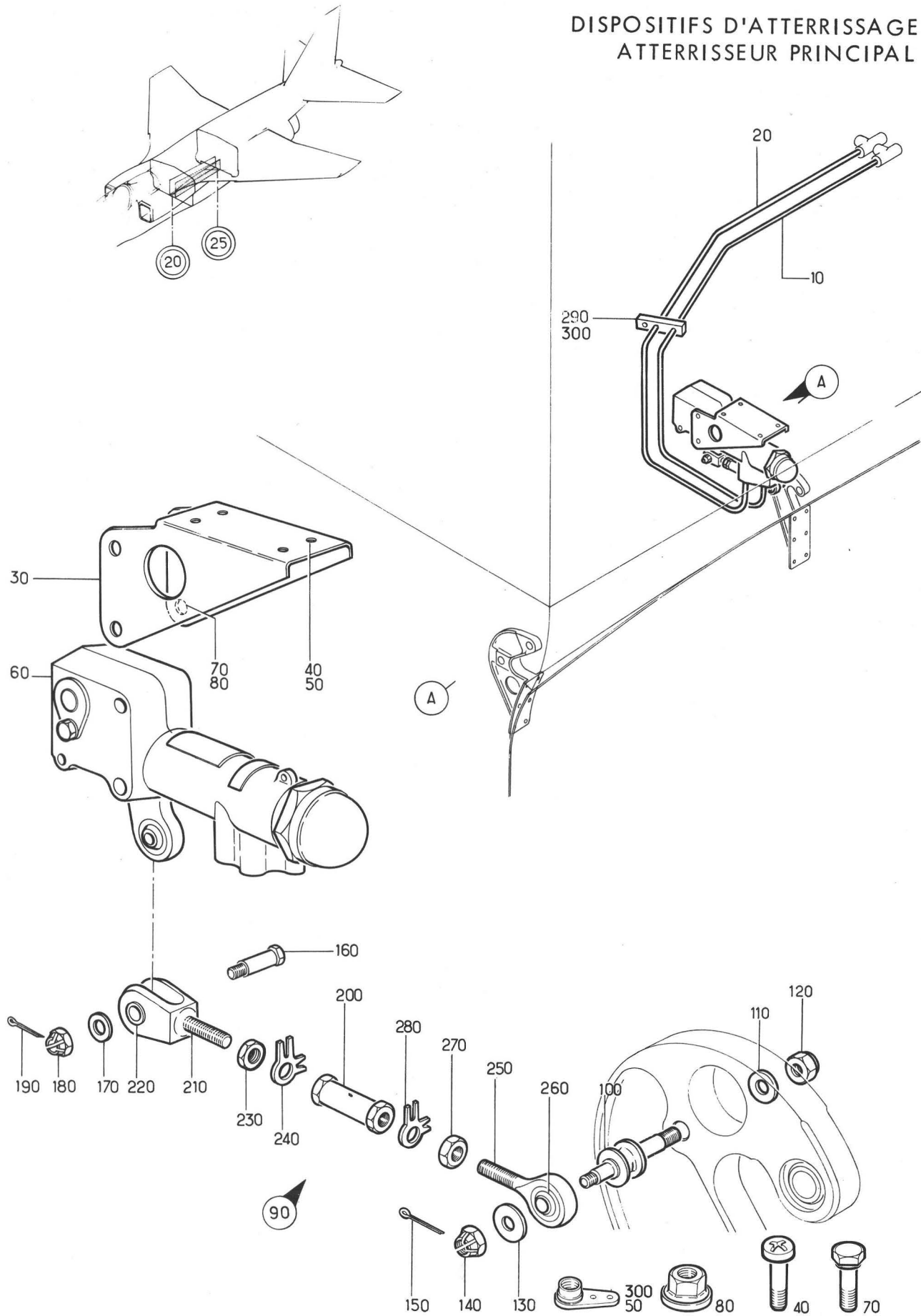


Planche 04 - CIRCUIT GAUCHE DISTRIBUTEUR 125G

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001		CIRCUIT G DISTRIBUTEUR 125G . . . (EIS 20-20-01-100)	RF	R
001A	SUPPRIME			R
010	121E75-411-64-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
020	121E75-411-82-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
030	121E75-418-01-0	.SUPPORT F0300	1	
040	CSP101-3-2VIS K0999	4	
050	AJ93MECROU A RIVER F0224	4	
060	A24845-10	.DISTRIBUTEUR COMMANDE (125G) . . (ADP) F6137	1	
070	CSP118-4-20VIS K0999	2	
080	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
090	121E75-418-20-0	.BIELLE EQUIPEE F0300	1	
100	121E75-418-03-0AXE F0300	1	
110	AJ4311-80BCLRONDELLE CHAMBREE . . F0300	1	R
120	6TA106ECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
130	121E75-418-04-0RONDELLE F0300	1	
140	L22453-50BCLECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. F0111	1	
150	L23310-10-12AALGOUPILLE FENDUE . . . F0111	1	
160	L22721-50-14BEMAXE F0111	1	
170	L23111-50DGARONDELLE PLATE . . . F0111	1	
180	L22453-50BCLECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. F0111	1	
190	L23310-10-12AALGOUPILLE FENDUE . . . F0111	1	
200	121E75-418-21-0	..CORPS DE BIELLE F0300	1	
210	121E75-418-30-0	..CHAPE EQUIPEE F0300	1	
220	121E75-418-32-0	..BAGUE F0300	2	
230	L22435-60BCL	..ECROU HEXAGONAL F0111	1	R
240	L23350-60ACL	..RONDELLE FREIN F0111	1	
250	121E75-418-22-0	..EMBOUT EQUIPE F0300	1	
260	RE5	..ROTULE F0234	1	
270	L22436-60BCL	..ECROU HEXAGONAL F0111	1	
280	L23350-60ACL	..RONDELLE FREIN F0111	1	
290	121E09-712-03-0	.PEIGNE EQUIPE F0300	1	
300	AJM93MECROU A RIVER F0224	2	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATERRISEUR PRINCIPAL

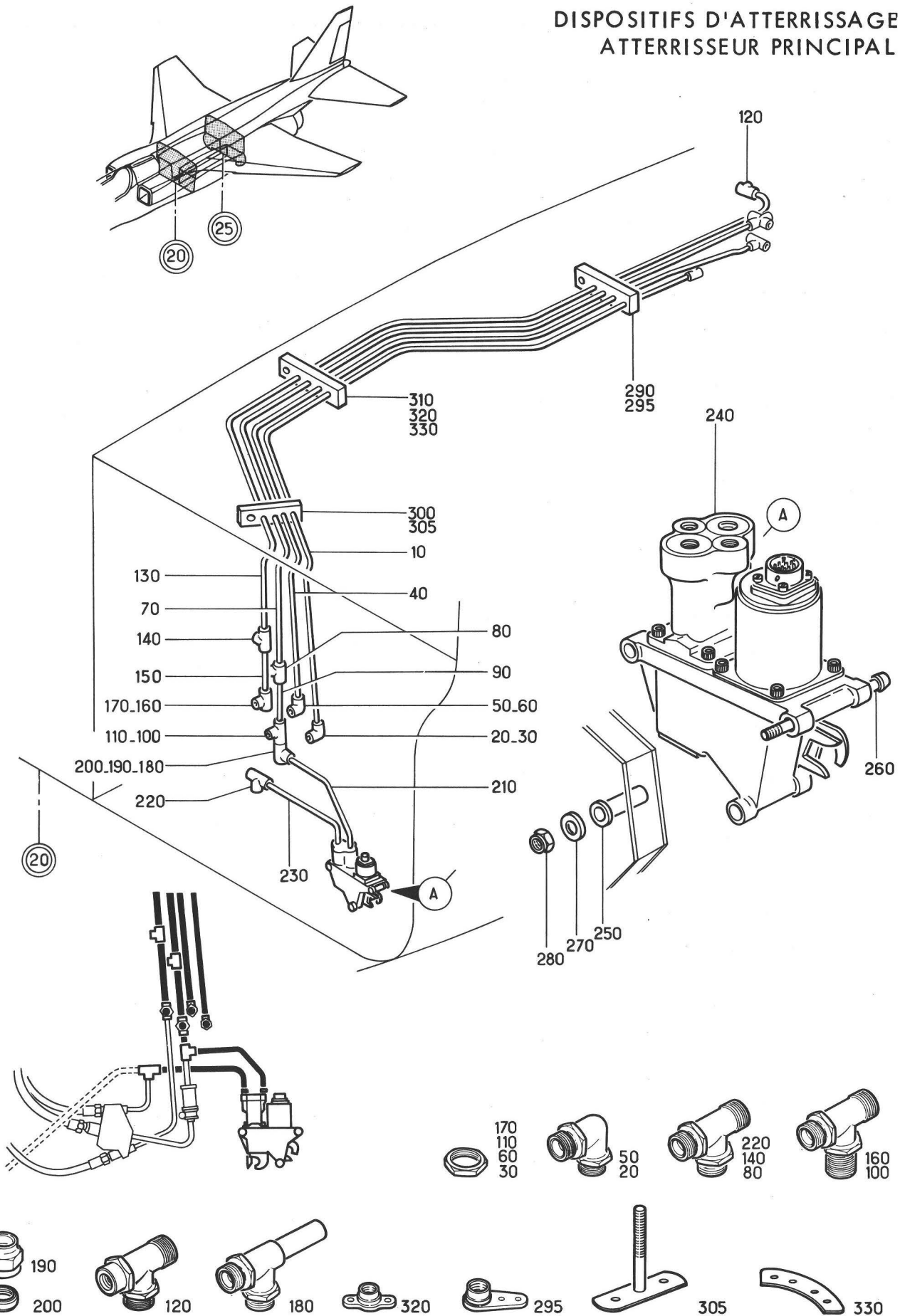


Planche 05 - BOITIER GAUCHE 115G ET CHEMINEMENT SOUS PLAFOND

Section : 22

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05-				
+001A		BOITIER G 115G ET CHEMINEMENT . . . SOUS PLAFOND (EIS 20-20-01-110A)	RF	
010	121E75-411-12-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
020	RA7008	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	1	
030	RA8408	.ECROU F0271	1	
040	121E75-411-21-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
050	RA7008	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	1	
060	RA8408	.ECROU F0271	1	
070	121E75-411-29-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
080	R8X6X8	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP) F0271	1	
090	121E75-411-30-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
100	R6X8SX8	.RACCORD EN TE (ADP) F0271	1	
110	RA8408	.ECROU F0271	1	
120	R8X10X10	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP) F0271	1	
130	121E75-411-41-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
140	R8X6X8	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP) F0271	1	
150	121E75-411-42-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
160	R6X8SX8	.RACCORD EN TE (ADP) F0271	1	
170	RA8408	.ECROU F0271	1	
180	RA6506	.RACCORD EN TE BRANCHE A EMBOUT . (ADP) F0271	1	
190	R5306	.ECROU FEMELLE SPECIAL F0271	1	
200	R5106	.BAGUE BICONE F0271	1	
210	121E75-411-32-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
220	RA7606	.RACCORD EN TE (ADP) F0271	1	
230	121E75-411-58-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
240	A24851-10	.BOITIER ACCROCHAGE DOUBLE (115G) (ADP) F6137	1	
250	121E23-630-20-0BAGUE F0300	3	
260	121E23-630-21-0VIS F0300	3	
270	AN960PD416RONDELLE 88044	3	
280	T64ECROU HEXAGONAL F0224	3	
290	121E09-781-30-0	.PEIGNE EQUIPE F0300	1	
295	AJM93MECROU A RIVER F0224	2	
300	121E09-841-42-0	.PEIGNE EQUIPE F0300	1	
305	121E75-417-13-0VIS A EMBASE F0300	1	
310	121E09-841-07-0	.PEIGNE EQUIPE F0300	1	
320	GM93MECROU A RIVER F0224	2	
330	121E75-417-10-0CALE F0300	1	

DISPOSITIFS D'ATTERISSAGE
ATTERISSEUR PRINCIPAL

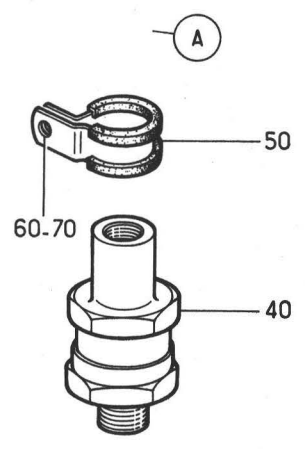
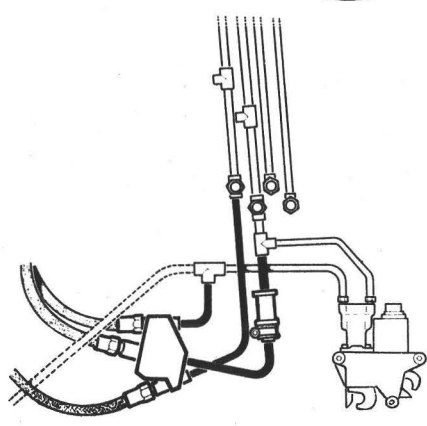
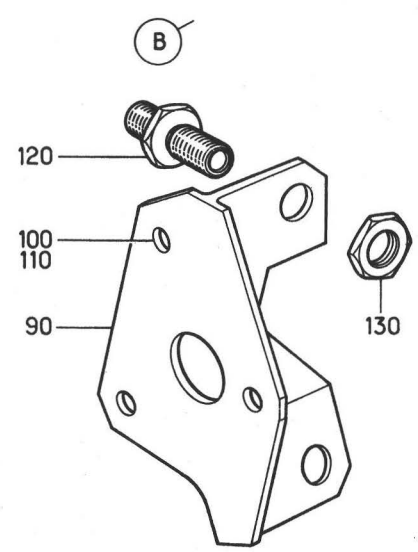
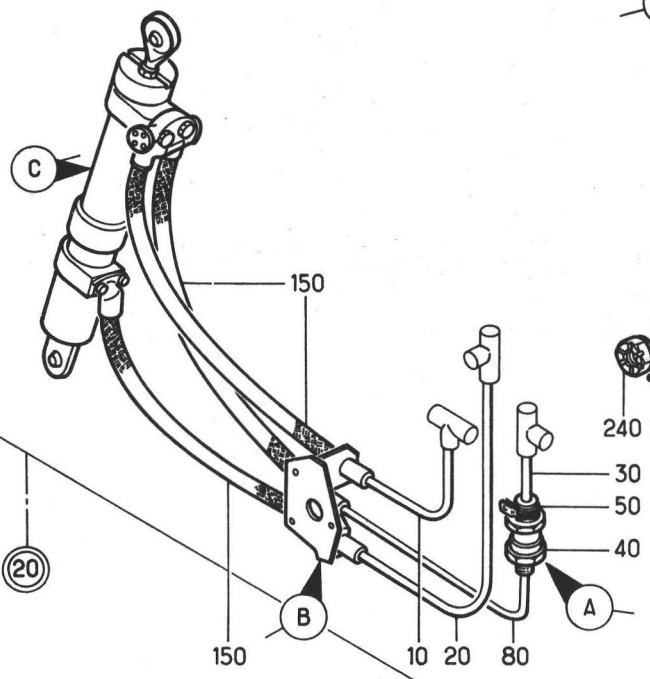
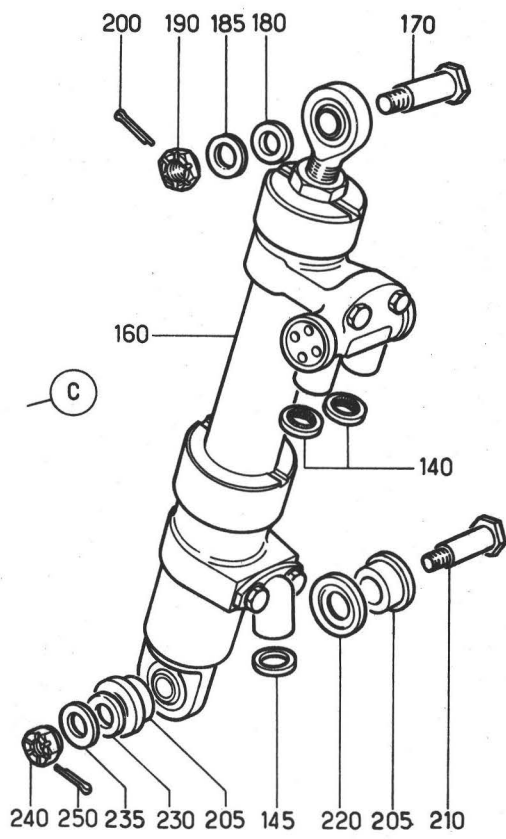
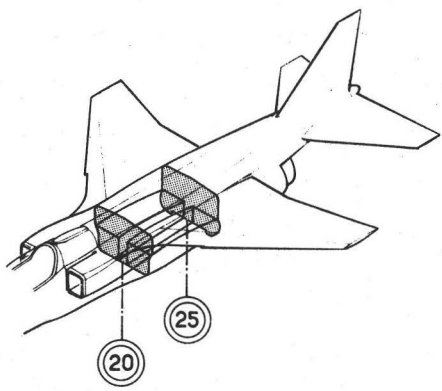


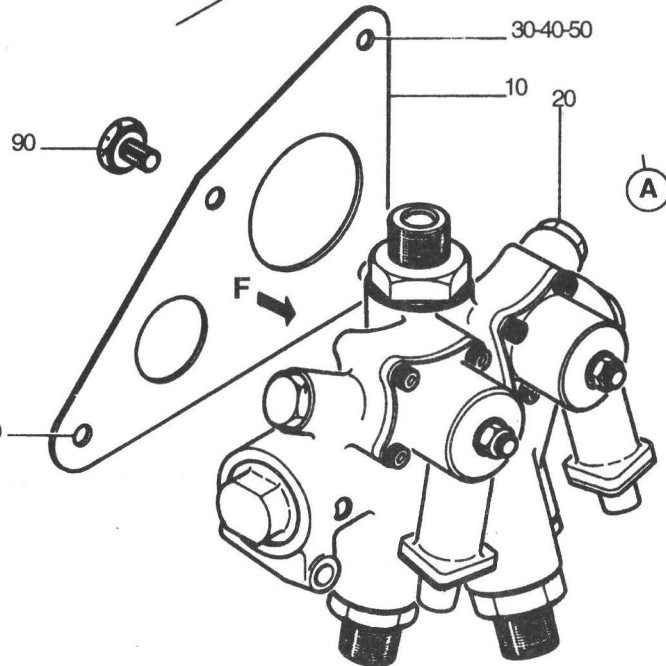
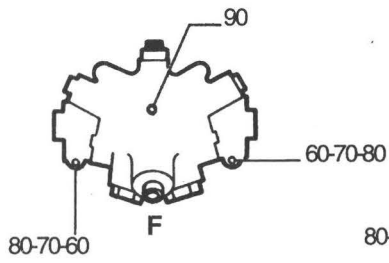
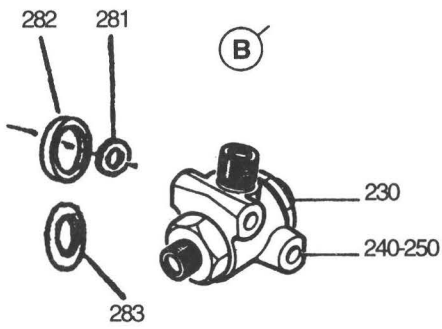
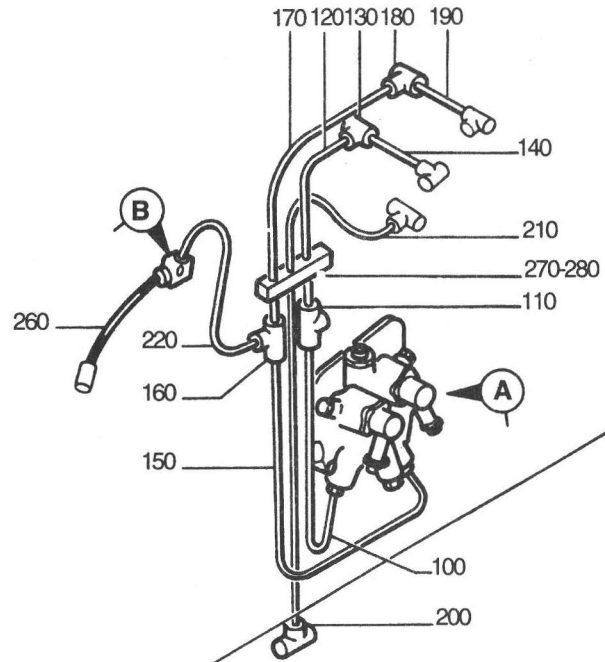
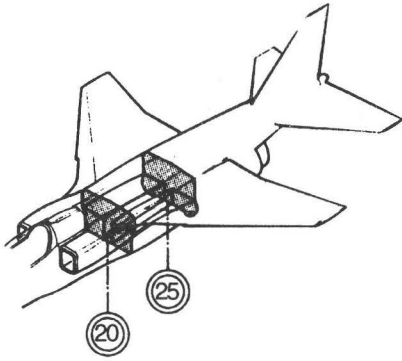
Planche 06 - VERIN GAUCHE PORTES TRAIN PRINCIPAL ET DIAPHRAGME 152 G1

Section : 22

Date : MARS 1986

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION	Qté	App
06- +001A		VERIN G PORTES TRAIN PRINCIPAL ET DIA- PHRAGME 152G1 (EIS 20-20-01-120A).....	RF	005130
+001B		VERIN G PORTES TRAIN PRINCIPAL ET DIA- PHRAGME 152G1 (M1156) (EIS 20-20-01-120C)....	RF	131999
010	121E75-411-59-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
020	121E75-411-44-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
030	121E75-411-33-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
040	A25155-070	. DIAPHRAGME (152G-1) (ADP)..... F6137	1	
050	35G16	. COLLIER F0215	1	
060	CSP101-3-1 VIS..... K0999	1	
070	AN936A10 RONDELLE 88044	1	
080	121E75-411-34-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
090	121E75-412-10-1	. SUPPORT F0300	1	
100	CSP118-4-2 VIS..... K0999	3	
110	AN936B416 RONDELLE 88044	3	
120	R5806Z23	. RACCORD DROIT POUR SUPPORT (ADP)..... F0271	3	
130	RA8406	. ECROU F0271	3	
140	BSB10PC851A	. BAGUE BS..... F0229	2	
145	594320-060UCP	. JOINT F0300	1	
150	121E75-429-10-0	. TUYAUTERIE SOUPLE..... F0300	3	
160	C22491-10-2	. VERIN AV PORTE TRAIN PRINCIPAL..... (114G) (ADP) F6137	1	005130
160A	C22491-1003	. VERIN AV PORTE TRAIN PRINCIPAL..... (M1156) (114G) (ADP) F6137	1	131999
170	AJ4130L24BEM AXE FILETE PLEIN F0300	1	
175	SUPPRIME		1	
180	AN960-716 RONDELLE 88044	1	
185	AN960-716L RONDELLE 88044	1	
190	AN320-7 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	1	
200	SP90E6 GOUPILLE FENDUE..... K0195	1	
205	121E23-647-02-0 BAGUE F0300	2	
210	AJ4130L29BEM AXE FILETE PLEIN F0300	1	
215	SUPPRIME			
220	121E23-646-05-0 RONDELLE SPECIALE..... F0300	1	
230	AN960-716 RONDELLE 88044	1	
235	AN960-716L RONDELLE 88044	1	
240	AN320-7 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	1	
250	SP90E6 GOUPILLE FENDUE..... K0195	1	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISSSEUR PRINCIPAL

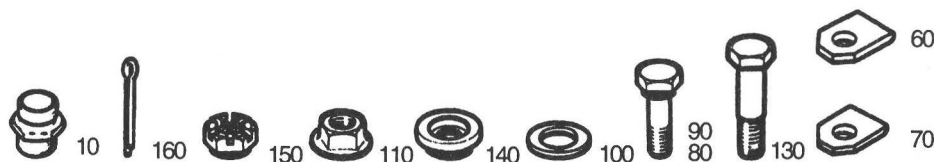
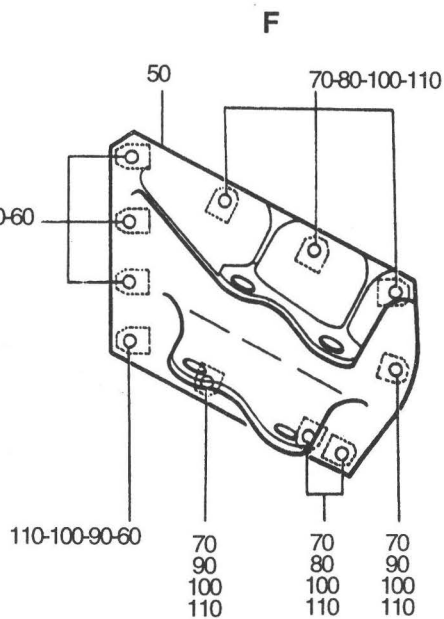
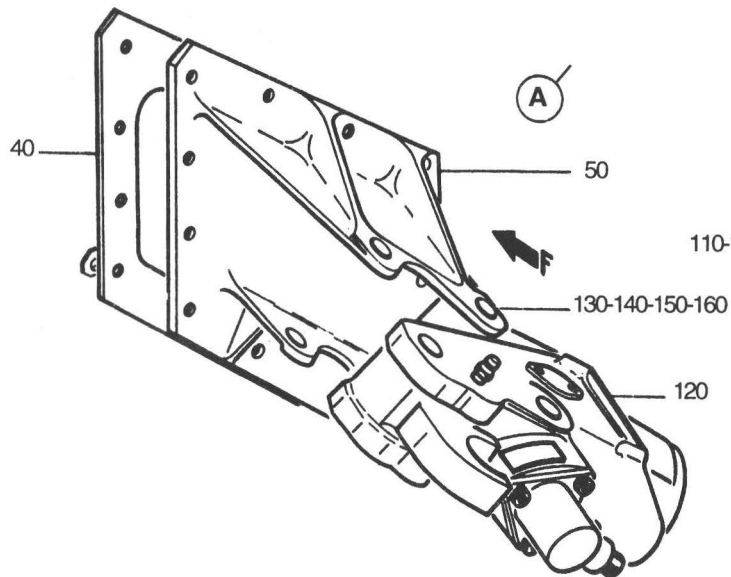
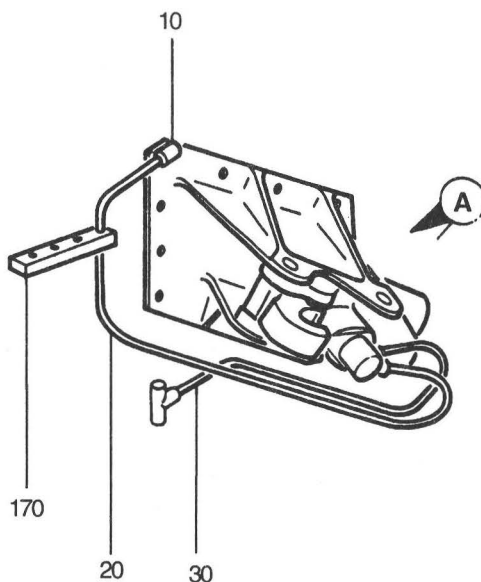
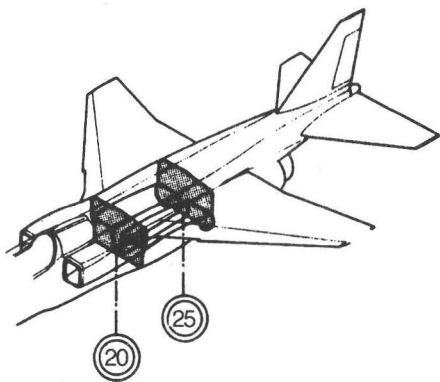


ACBaxacD

Planche 07 - CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR TRAIN GAUCHE

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION	Qté	App
07-				
+001B		CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR TRAIN (G) (EIS 20-20-01-130B)	RF	005080
+001C		CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR TRAIN (M725) (EIS 20-20-01-130C)	RF	081130
+001D		CIRCUIT ELECTRO DISTRIBUTEUR TRAIN (M1242) (G) (EIS 20-20-01-130D)	RF	131999
010	121E75-413-01-0	. PLAQUE DE FIXATION.....F0300	1	
020	8671MK2	. ELECTRO DISTRIBUTEUR (127G) (ADP).. U1812	1	005080
020A	8671MK3	. ELECTRO DISTRIBUTEUR (M725) (127G)..... (ADP) U1812	1	081130
020B	8671MK4	. ELECTRO DISTRIBUTEUR (M1242) (127G)..... (ADP) U1812	1	131999
030	CSP118-4-2 VIS..... K0999	1	
040	AN960-416L RONDELLE.....88044	1	
050	AJAL64K ECROU A RIVERF0224	1	
060	CSP118-4-24 VIS..... K0999	2	
070	AN960-416L RONDELLE.....88044	2	
080	AJAL64K ECROU A RIVERF0224	2	
090	121E75-413-02-0 VIS SPECIALE.....F0300	1	
100	121E75-411-06-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
110	R10X6X10	. RACCORD EN TE SPECIAL (ADP).....F0271	1	
120	121E75-411-08-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
130	R8X10X8	. RACCORD EN TE SPECIAL (ADP).....F0271	1	
140	121E75-411-09-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
150	121E75-411-14-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
160	R10X6X10	. RACCORD EN TE SPECIAL (ADP).....F0271	1	
170	121E75-411-16-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
180	R7610	. RACCORD EN TE (ADP).....F0271	1	
190	121E75-411-17-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
200	R6X8X8	. RACCORD EN TE (ADP).....F0271	1	
210	121E75-411-62-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
220	121E75-411-15-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
230	A24902-10	. RACCORD TOURNANT (144G-1).....F6137	1	
240	AJ4103-3-16 VIS.....F0300	2	
250	AJM53 ECROU A RIVERF0224	2	
260	121E75-429-25-0	. TUYAUTERIE SOUPLE.....F0300	1	
270	121E09-841-02-0	. PEIGNE EQUIPE.....F0300	1	
280	AJ93M ECROU A RIVERF0224	3	
281	JSD13-8	. JOINT.....F6137	2	
282	A637-60701	. BAGUE.....F6137	2	
283	A636-60701	. BAGUE.....F6137	2	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
 ATERRISSEUR PRINCIPAL



ACBaxadD

Planche 08 - BOITIER D'ACCROCHAGE GAUCHE 133G

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
08-				
+001		BOITIER D*ACCROCHAGE G 133G . . . (EIS 20-20-01-140)	RF	
010	RA5606	.RACCORD DROIT (ADP). . . . F0271	1	
020	121E75-411-07-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
030	121E75-411-84-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
040	121E41-300-05-0	.CALE DE REGLAGE. F0300	1	
050	121E41-300-01-1	.FERRURE. F0300	1	
060	121E41-300-04-0CALE DE DEPLIAGE. . . F0300	4	
070	121E41-300-03-0CALE DE DEPLIAGE. . . F0300	7	
080	NAS1304-8VIS 80205	8	
090	NAS1304-9VIS 80205	3	
100	AN960-416RONDELLE. 88044	11	
110	PLH354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	11	
120	A73-24239-10-1	.BOITIER D*ACCROCHAGE TRAIN . . . (133G) (ADP) F6137	1	
130	AJ4130L56BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
140	AJ4311-120BCLRONDELLE CHAMBREE . . F0300	2	
150	AN320-7ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
160	SP90E7GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
170	121E09-841-02-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	

R
R

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

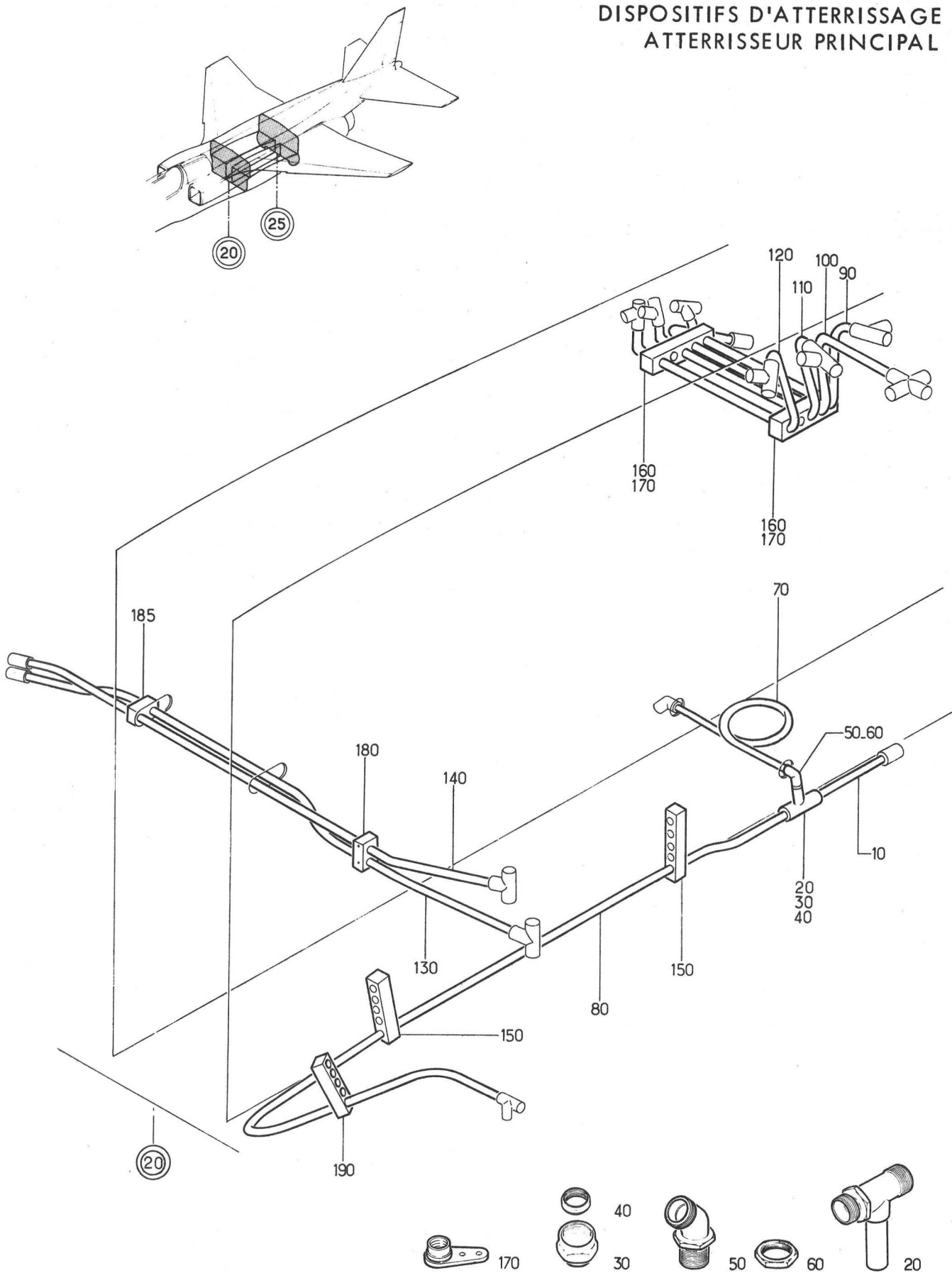


Planche 09 - CIRCUIT TRAIN ET PORTE GAUCHES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
09-				
+001A		CIRCUIT TRAIN ET PORTE (G). (EIS 20-20-01-150A)	RF	
010	121E75-411-60-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
020	R6X8LX8	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP). . . . F0271	1	R
030	R5308	.ECROU FEMELLE SPECIAL. . . F0271	1	
040	R5108	.BAGUE BICONE F0271	1	
050	RA7408	.RACCORD 135 DEGRES POUR SUPPORT. (ADP) F0271	1	
060	RA8408	.ECROU. F0271	1	
070	121E75-411-56-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
080	121E75-411-57-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
090	121E75-411-40-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
100	121E75-411-28-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
110	121E75-411-20-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
120	121E75-411-11-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
130	121E75-411-31-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
140	121E75-411-43-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
150	121E09-712-29-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
160	121E09-721-30-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	2	
170	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	
180	121E09-772-01-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
185	121E09-841-11-0	.PEIGNE F0300	1	
190	121E09-841-16-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

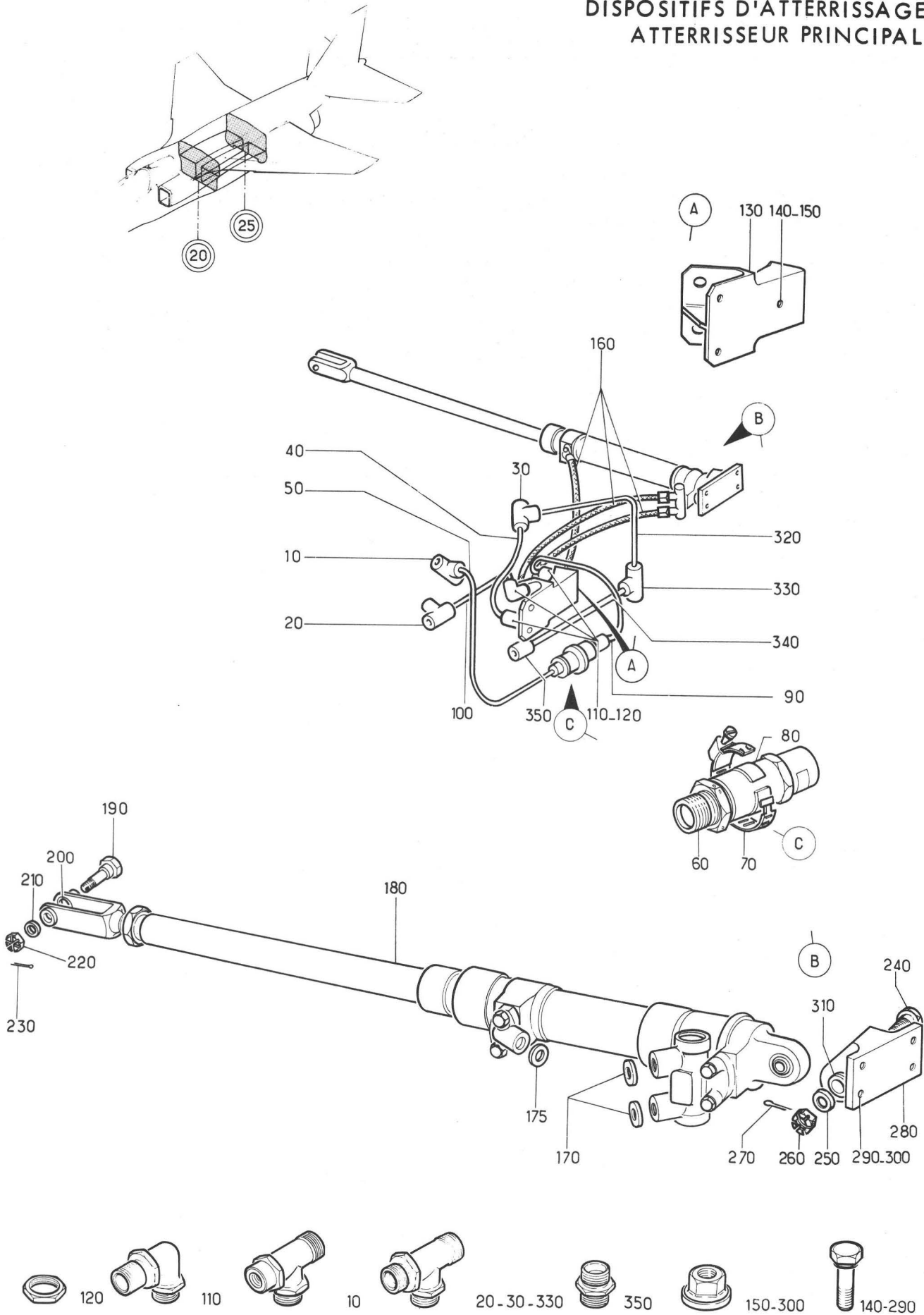
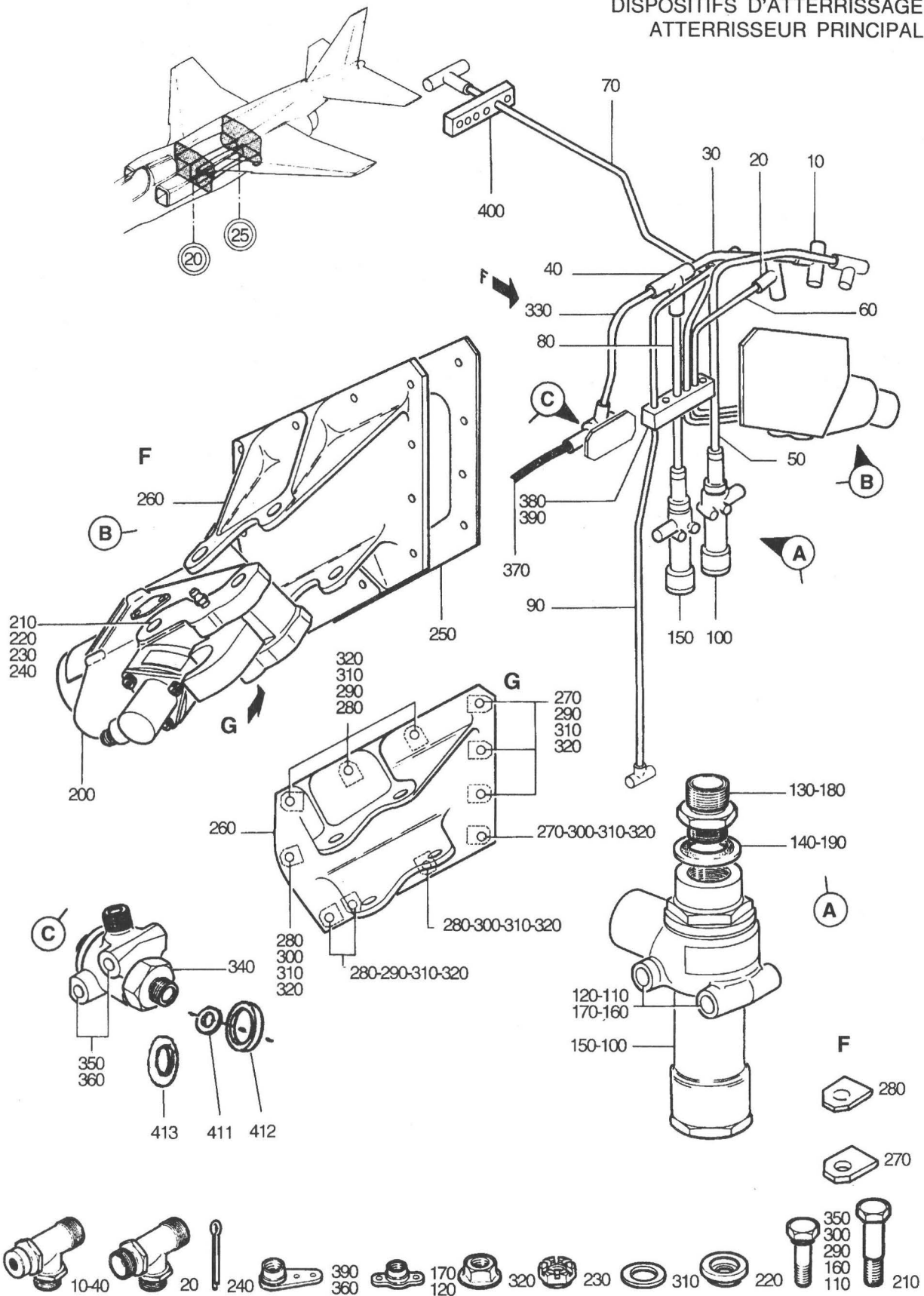


Planche 10 - CIRCUIT VERIN ARRIERE PORTE DE TRAIN PRINCIPAL DROITE

Section : 22

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION	Qté	App
10- +001A		CIRCUIT VERIN AR PORTE TRAIN PRINCIPAL.... (D) (EIS 20-20-01-160A)	RF	005130
+001C		CIRCUIT VERIN AR PORTE TRAIN PRINCIPAL.... (M1144) (D) (EIS 20-20-01-160C)	RF	131999
010	R6X10X10	. RACCORD EN TE SPECIAL (ADP).....F0271	1	
020	Q01RA6X6X8	. RACCORD EN TE SPECIAL (ADP).....F0271	1	
030	Q01RA7606	. RACCORD EN TE (ADP).....F0271	1	
040	121E75-421-16-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
050	121E75-421-25-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
060	A25159-060	. CLAPET DE FREINAGE (150G-2) (ADP)....F6137	1	
070	MINOXR018028	. COLLIER.....F2560	1	
080	C13	. GAINE.....F0561	1	
090	121E75-421-27-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
100	121E75-421-42-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
110	Q01RA7006Z52	. RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT..... (ADP) F0271	3	
120	RA8406	. ECROU.....F0271	3	
130	121E75-412-20-0	. SUPPORT USINE.....F0300	1	
140	CSP118-4-2 VIS.....K0999	3	
150	PR354M ECROU HEXAGONAL.....F0224	3	
160	121E75-429-10-0	. TUYAUTERIE SOUPLE.....F0300	3	
170	BSB10PC851A	. BAGUE BS.....F0229	2	
175	594320-060UCP	. JOINT.....F0300	1	
180	C22494-10-2	. VERIN AR PORTE TRAIN PRINCIPAL..... (123G) (ADP) F6137	1	005130
180A	C22494-1003	. VERIN AR PORTE TRAIN PRINCIPAL..... (M1144) (123G) (ADP) F6137	1	131999
190	121E23-646-03-0 AXE.....F0300	1	
200	121E23-646-06-0 RONDELLE SPECIALE.....F0300	1	
210	AN960-416 RONDELLE.....88044	1	
220	AN320-4 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	1	
230	SP90C4 GOUPILLE FENDUE.....K0195	1	
240	AJ4130G23BEM AXE FILETE PLEIN.....F0300	1	
250	AN960-516 RONDELLE.....88044	1	
260	AN320-5 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	1	
270	SP90C5 GOUPILLE FENDUE.....K0195	1	
280	121E23-650-00-2	. SUPPORT EQUIPE VERIN ARRIERE.....F0300	1	
290	CSP118-4-6 VIS.....K0999	4	
300	PR354M ECROU HEXAGONAL.....F0224	4	
310	121E23-650-02-0	. . BAGUE.....F0300	2	
320	121E75-421-15-0	. TUYAUTERIE.....F0300	2	
330	Q01RA6X8X6	. RACCORD EN TE SPECIAL (ADP).....F0271	1	
340	121E75-421-13-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
350	RA5608	. RACCORD DROIT (ADP).....F0271	1	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATERRISSSEUR PRINCIPAL

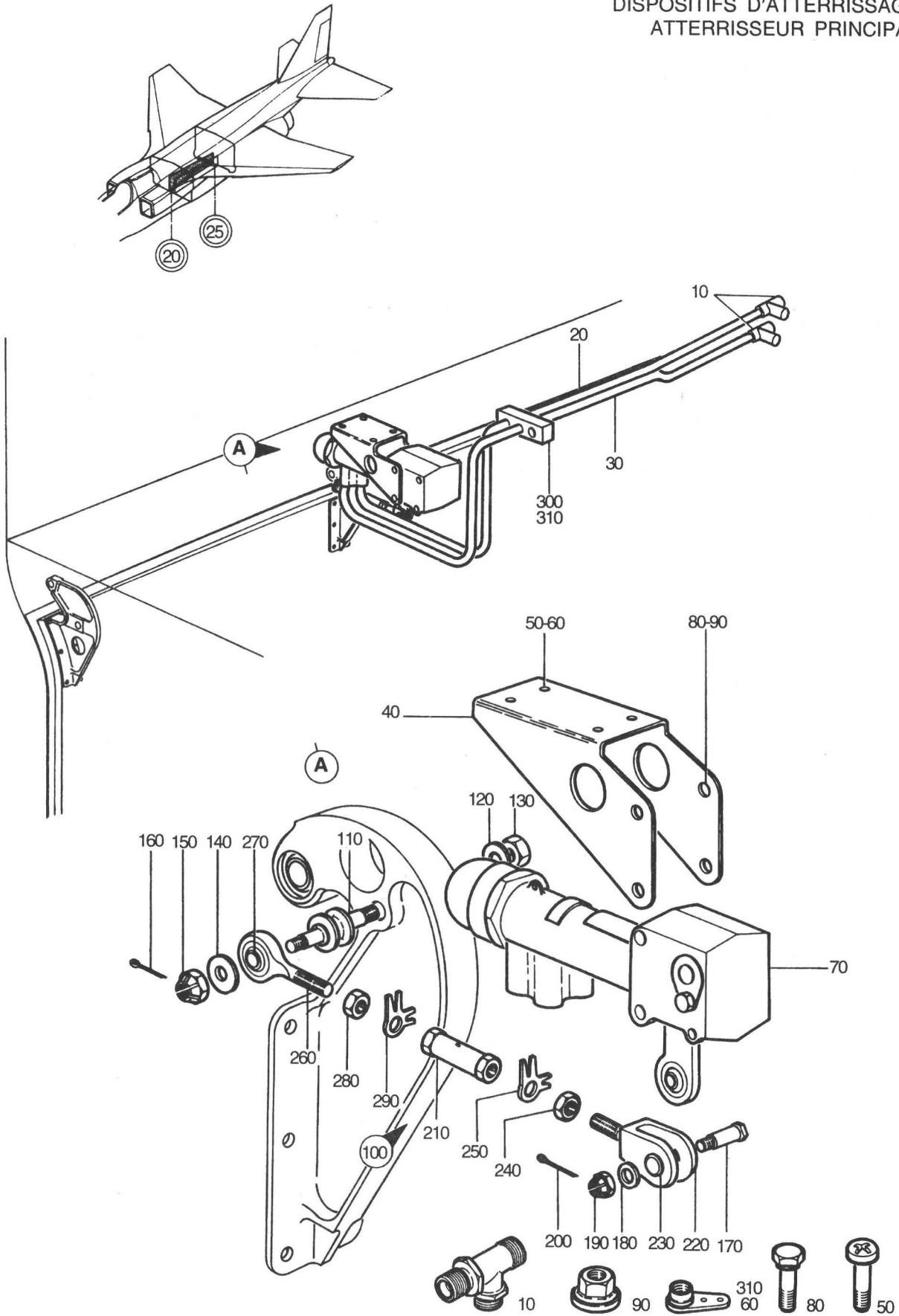


ACBaxaeD

Planche 11 - CIRCUIT DROIT BOITIER D'ACCROCHAGE TRAIN 136G

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION	Qté	App
11- +001		CIRCUIT D BOITIER D'ACCROCHAGE..... TRAIN 136G (EIS 20-20-01-170)	RF	
010	R8X10X10	. RACCORD EN TE SPECIAL (ADP).....F0271	1	
020	Q01RA8X6X8	. RACCORD EN TE SPECIAL (ADP).....F0271	1	
030	121E75-421-07-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
040	R6X10X10	. RACCORD EN TE SPECIAL (ADP).....F0271	1	
050	121E75-421-24-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
060	121E75-421-04-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
070	121E75-421-60-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
080	121E75-421-08-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
090	121E75-421-41-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
100	A24847-10	. CLAPET COMMANDE (140G) (ADP).....F6137	1	
110	NAS1304-21 VIS.....80205	2	
120	GM94M ECROU A RIVER.....F0224	2	
130	Q03R10X12	. RACCORD A PLANTER SPECIAL (ADP) ...F0271	1	
140	BSC18PC851A	. BAGUE BS.....F0229	1	
150	A24847-10	. CLAPET COMMANDE (141G) (ADP).....F6137	1	
160	NAS1304-21 VIS.....80205	2	
170	GM94M ECROU A RIVER.....F0224	2	
180	Q03R10X12	. RACCORD A PLANTER SPECIAL (ADP) ...F0271	1	
190	BSC18PC851A	. BAGUE BS.....F0229	1	
200	A73-24239-10-1	. BOITIER D'ACCROCHAGE TRAIN (136G) (ADP) F6137	1	
210	AJ4130L56BEM AXE FILETE PLEIN.....F0300	2	
220	AJ4311-120BCL RONDELLE CHAMBREE.....F0300	2	
230	AN320-7 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	2	
240	SP90E7 GOUPILLE FENDUE.....K0195	2	
250	121E41-300-05-0	. CALE DE REGLAGE.....F0300	1	
260	121E41-300-01-2	. FERRURE.....F0300	1	
270	121E41-300-04-0 CALE DE DEPLIAGE.....F0300	4	
280	121E41-300-03-0 CALE DE DEPLIAGE.....F0300	7	
290	NAS1304-8 VIS.....80205	8	
300	NAS1304-9 VIS.....80205	3	
310	AN960-416 RONDELLE.....88044	11	
320	PLH354M ECROU HEXAGONAL.....F0224	11	
330	121E75-421-09-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
340	A24902-10	. RACCORD TOURNANT (144G-2).....F6137	1	
350	AJ4103-3-16 VIS.....F0300	2	
360	AJM53 ECROU A RIVER.....F0224	2	
370	121E75-429-25-0	. TUYAUTERIE SOUPLE.....F0300	1	
380	121E09-781-04-0	. PEIGNE EQUIPE.....F0300	1	
390	AJ93M ECROU A RIVER.....F0224	2	
400	121E09-781-03-3	. PEIGNE EQUIPE.....F0300	1	
411	JSD13-8	. JOINT.....F6137	2	
412	A637-60701	. BAGUE.....F6137	2	
413	A636-60701	. BAGUE.....F6137	2	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
ATTERRISSSEUR PRINCIPAL



ACBaxaID

Planche 12 - CIRCUIT DROIT DISTRIBUTEUR 126G

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
12-				
+001		CIRCUIT D DISTRIBUTEUR 126G . . . (EIS 20-20-01-180)	RF	R
001A	SUPPRIME			R
010	RA7606	.RACCORD EN TE (ADP). . . . F0271	2	
020	121E75-421-44-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
030	121E75-421-59-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
040	121E75-418-01-0	.SUPPORT. F0300	1	
050	CSP101-3-2	.VIS. K0999	4	
060	AJ93M	.ECROU A RIVER. F0224	4	
070	A24846-10	.DISTRIBUTEUR COMMANDE (126G) . . (ADP) F6137	1	
080	CSP118-4-20VIS K0999	2	
090	PR354MECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	
100	121E75-418-20-0	.BIELLE EQUIPEE F0300	1	
110	121E75-418-03-0AXE F0300	1	
120	AJ4311-80BCLRONDELLE CHAMBREE . . F0300	1	R
130	6TA106ECROU HEXAGONAL . . . F0224	1	
140	121E75-418-04-0RONDELLE. F0300	1	
150	L22453-50BCLECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. F0111	1	
160	L23310-10-12AALGOUPILLE FENDUE . . . F0111	1	
170	L22721-50-14BEMAXE F0111	1	
180	L23111-50DGARONDELLE PLATE. . . . F0111	1	
190	L22453-50BCLECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. F0111	1	
200	L23310-10-12AALGOUPILLE FENDUE . . . F0111	1	
210	121E75-418-21-0	..CORPS DE BIELLE F0300	1	
220	121E75-418-30-0	..CHAPE EQUIPEE F0300	1	
230	121E75-418-32-0	..BAGUE. F0300	2	
240	L22435-60BCL	..ECROU HEXAGONAL F0111	1	
250	L23350-60ACL	..RONDELLE FREIN. F0111	1	
260	121E75-418-22-0	..EMBOUT EQUIPE F0300	1	
270	RE5	..ROTULE F0234	1	
280	L22436-60BCL	..ECROU HEXAGONAL F0111	1	
290	L23350-60ACL	..RONDELLE FREIN. F0111	1	
300	121E09-712-03-0	..PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
310	AJM93MECROU A RIVER F0224	2	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

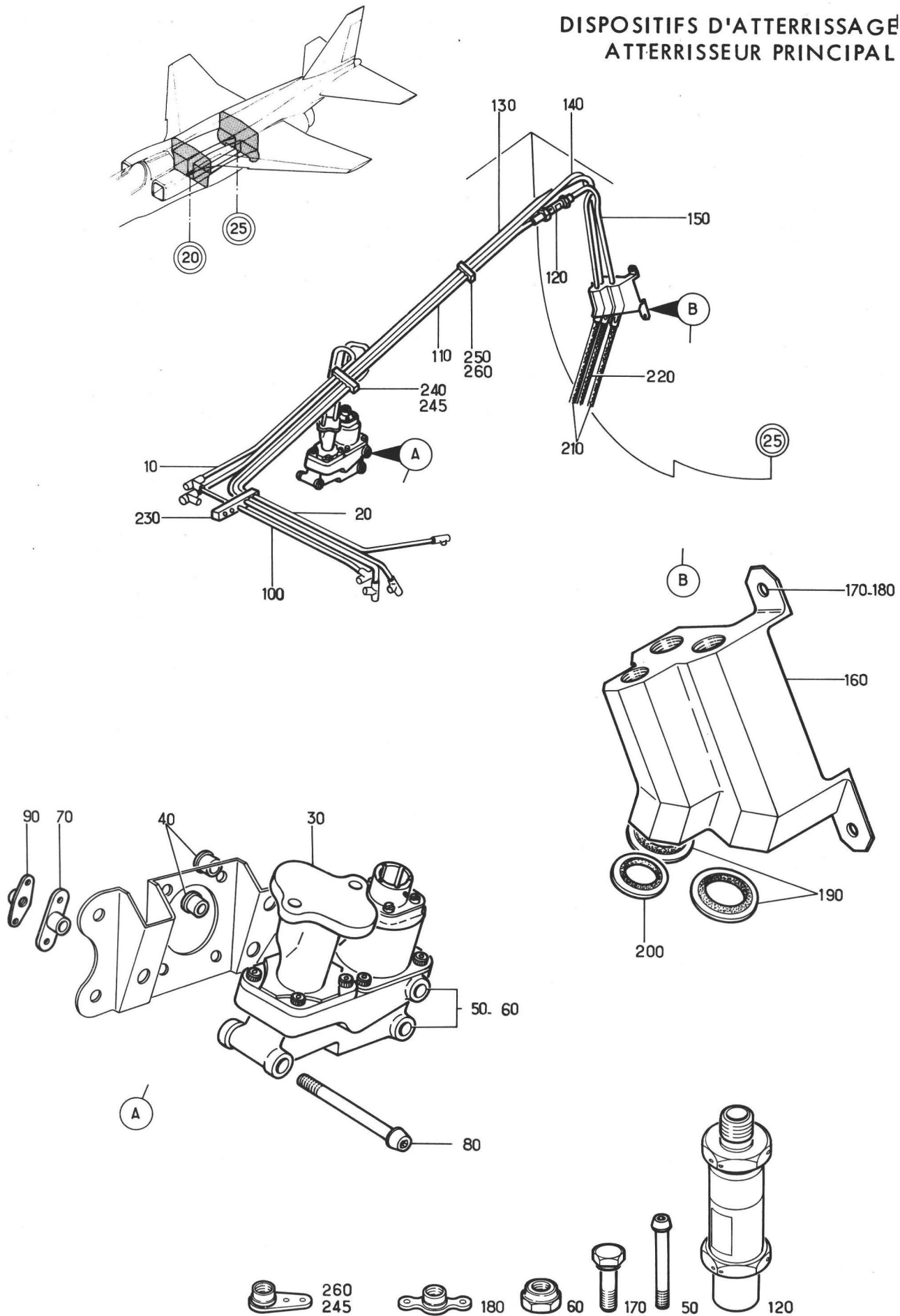


Planche 13 - CIRCUIT DROIT BOITIER 121G

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION	Qté	App
13- +001A		CIRCUIT D BOITIER 121G..... (EIS 20-20-01-190A)	RF	
010	121E75-421-45-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
020	121E75-421-17-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
030	A24843-10	. BOITIER D'ACCROCHAGE PORTILLON (121G) (ADP) F6137	1	
040	121E23-642-02-0 BAGUE EPAULEE.....F0300	2	
050	121E23-580-02-0 VIS.....F0300	2	
060	T64 ECROU HEXAGONAL.....F0224	2	
070	121E23-580-03-0 BAGUE A EMBASE.....F0300	1	
080	121E23-580-02-0 VIS.....F0300	1	
090	GAL64K ECROU A RIVER.....F0224	1	
100	121E75-421-43-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
110	121E75-421-10-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
120	A1-25159-160	. CLAPET DE FREINAGE (147G-2) (ADP)....F6137	1	
130	121E75-421-61-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
140	121E75-421-05-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
150	121E75-421-11-0	. TUYAUTERIE.....F0300	1	
160	121E75-415-91-2	. BOITE DE JONCTION.....F0300	1	
170	CSP119-3-3 VIS.....K0999	3	
180	G93M ECROU A RIVER.....F0224	3	
190	BSB16PC851A	. BAGUE BS.....F0229	2	
200	BSB10PC851A	. BAGUE BS.....F0229	1	
210	121E75-429-30-0	. TUYAUTERIE SOUPLE.....F0300	2	
220	121E75-429-40-0	. TUYAUTERIE SOUPLE.....F0300	1	
230	121E09-781-03-0	. PEIGNE EQUIPE.....F0300	RF	
240	121E09-712-24-0	. PEIGNE EQUIPE.....F0300	1	
245	AJM93M ECROU A RIVER.....F0224	2	
250	121E09-712-23-0	. PEIGNE EQUIPE.....F0300	1	
260	AJM93M ECROU A RIVER.....F0224	2	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATTERRISEUR PRINCIPAL

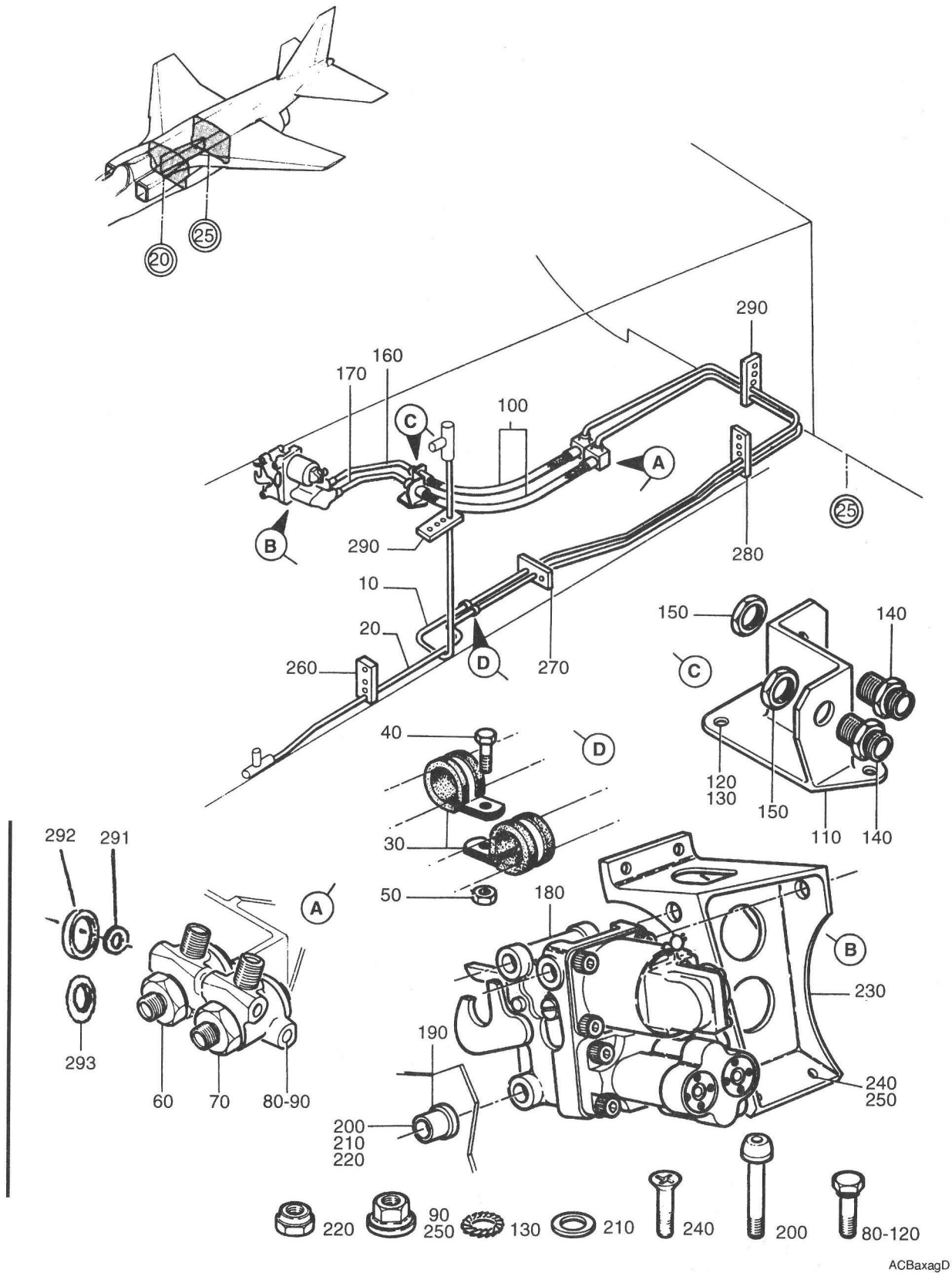
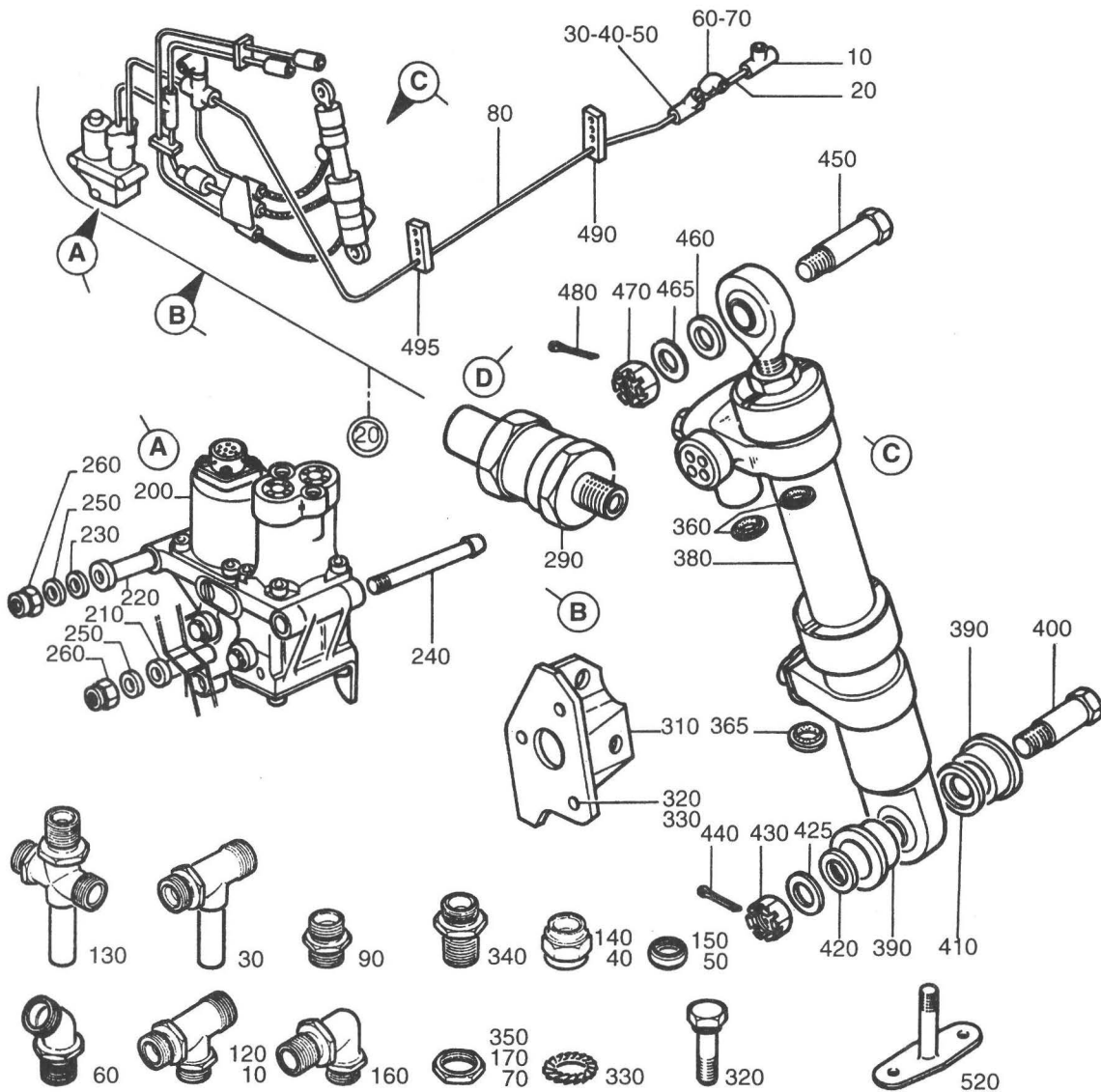
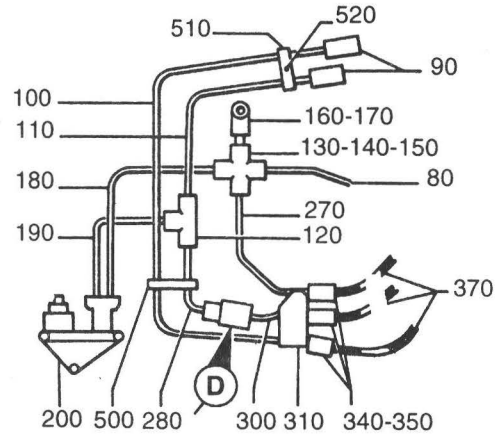
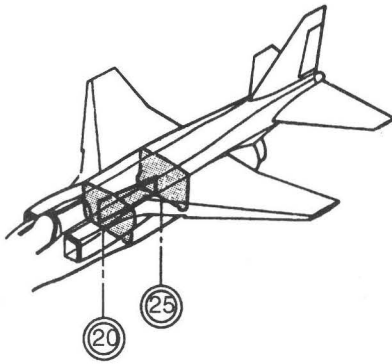


Planche 14 - CIRCUIT DROIT BOITIER D'ACCROCHAGE 122G

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION	Qté	App
14- +001A		CIRCUIT D BOITIER D'ACCROCHAGE..... 122G (EIS 20-20-01-200A)	RF	
010	121E75-421-14-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
020	121E75-421-40-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
030	20G6	. COLLIER DE FIXATION F0215	2	
040	NAS1303-2	. VIS 80205	1	
050	PLH353M	. ECROU HEXAGONAL F0224	1	
060	A24902-10	. RACCORD TOURNANT (143G-2)..... F6137	1	
070	A24902-10	. RACCORD TOURNANT (143G-4)..... F6137	1	
080	NAS1303-31	. VIS 80205	2	
090	PR353M	. ECROU HEXAGONAL F0224	2	
100	121E75-429-20-0	. TUYAUTERIE SOUPLE F0300	2	
110	121E75-416-11-2	. SUPPORT F0300	1	
120	NAS1303-1 VIS 80205	3	
130	AN936B10-24 RONDELLE 88044	3	
140	Q5-1RA5806Z23	. RACCORD DROIT POUR SUPPORT (ADP)..... F0271	2	
150	RA8406	. ECROU F0271	2	
160	121E75-421-22-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
170	121E75-421-46-0	. TUYAUTERIE F0300	1	
180	A4-24842-10	. BOITIER ACCROCHAGE PORTE EXTERIEURE (122G) (ADP) F6137	1	
190	121E23-642-02-0 BAGUE EPAULEE F0300	3	
200	121E23-580-02-0 VIS F0300	3	
210	AN960PD416 RONDELLE 88044	3	
220	T64 ECROU HEXAGONAL F0224	3	
230	121E75-416-10-2	. SUPPORT BOITIER ACCROCHAGE..... F0300	1	
240	CSP123-4-14 VIS K0999	4	
250	PR354M ECROU HEXAGONAL F0224	4	
260	121E09-781-05-0	. PEIGNE EQUIPE F0300	RF	
270	121E09-712-12-0	. PEIGNE EQUIPE F0300	1	
280	121E09-712-14-0	. PEIGNE EQUIPE F0300	RF	
290	121E09-841-13-0	. PEIGNE EQUIPE F0300	RF	
291	JSD13-8	. JOINT F6137	4	
292	A637-60701	. BAGUE F6137	4	
293	A636-60701	. BAGUE F6137	4	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
ATERRISSEUR PRINCIPAL



ACBaxahD

Planche 15 - CIRCUIT DROIT VERIN 119G ET BOITIER 120G

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.	
15-					
+001A		CIRCUIT D VERIN 119G ET BOITIER . 120G (EIS 20-20-01-210A)	RF	005130	R
+001B		CIRCUIT D VERIN 119G ET BOITIER . 120G (M1156)(EIS 20-20-01-210C)	RF	131999	R
010	Q01RA6X8X8	.RACCORD EN TE SPECIAL (ADP) F0271	1		
020	121E75-421-39-0	.TUYAUTERIE F0300	1		
030	RA6408	.RACCORD EN TE PIED A EMBOUT LISSE (ADP) F0271	1		
040	R5308	.ECROU FEMELLE SPECIAL F0271	1		
050	R5108	.BAGUE BICONE F0271	1		
060	RA7408	.RACCORD 135 DEGRES POUR SUPPORT . (ADP) F0271	1		
070	RA8408	.ECROU F0271	1		
080	121E75-421-38-0	.TUYAUTERIE F0300	2		
090	RA5606	.RACCORD DROIT (ADP) F0271	2		
100	121E75-421-26-0	.TUYAUTERIE F0300	1		
110	121E75-421-18-0	.TUYAUTERIE F0300	1		
120	RA7606	.RACCORD EN TE (ADP) F0271	1		
130	Q01RA6X6X8LX8	.RACCORD EN CROIX SPECIAL (ADP) . F0271	1		
140	R5308	.ECROU FEMELLE SPECIAL F0271	1		
150	R5108	.BAGUE BICONE F0271	1		
160	RA7008	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	1		
170	RA8408	.ECROU F0271	1		
180	121E75-421-36-0	.TUYAUTERIE F0300	1		
190	121E75-421-19-0	.TUYAUTERIE F0300	1		
200	A24852-10	.BOITIER ACCROCHAGE DOUBLE (120G) (ADP) F6137	1		
210	121E23-630-20-0 BAGUE F0300	2		
220	121E23-630-19-0 BAGUE F0300	1		
230	121E23-630-18-0 RONDELLE F0300	1		
240	121E23-630-21-0 VIS F0300	3		
250	AN960PD416 RONDELLE 88044	3		
260	T64 ECROU HEXAGONAL F0224	3		
270	121E75-421-37-0	.TUYAUTERIE F0300	1		
280	121E75-421-20-0	.TUYAUTERIE F0300	1		
290	A25155-070	.DIAPHRAGME (152G-2)(ADP) F6137	1		
300	121E75-421-21-0	.TUYAUTERIE F0300	1		
310	121E75-412-10-2	.SUPPORT USINE F0300	1		
320	CSP118-4-2 VIS K0999	3		
330	AN936B416 RONDELLE 88044	3		
340	Q5-1RA5806Z23	.RACCORD DROIT POUR SUPPORT (ADP) F0271	3		
350	RA8406	.ECROU F0271	3		
360	BSB10PC851A	.BAGUE BS F0229	2		
365	594320-060UCP	.JOINT F0300	1		
370	121E75-429-10-0	.TUYAUTERIE SOUPLE F0300	3		
380	C22492-10-2	.VERIN AV PORTE TRAIN PRINCIPAL . (119G)(ADP) F6137	1	005130	R
380A	C22492-1003	.VERIN AV PORTE TRAIN PRINCIPAL . (M1156)(119G)(ADP) F6137	1	131999	R
390	121E23-647-02-0 BAGUE F0300	2		

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
15-				
400	AJ4130L29BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
405	SUPPRIME			
410	121E23-646-05-0RONDELLE SPECIALE . . F0300	1	R
420	AN960-716RONDELLE. 88044	1	
425	AN960-716LRONDELLE. 88044	1	R
430	AN320-7ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
440	SP90E6GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
450	AJ4130L24BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
455	SUPPRIME			
460	AN960-716RONDELLE. 88044	1	R
465	AN960-716LRONDELLE. 88044	1	R
470	AN320-7ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
480	SP90E6GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
490	121E09-713-15-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
495	121E09-731-15-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
500	121E09-772-01-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
510	121E09-841-40-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
520	121E75-310-52-0VIS A EMBASE. F0300	1	

SECTION 20-30

COMMANDE ET SIGNALISATION

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE ET SIGNALISATION

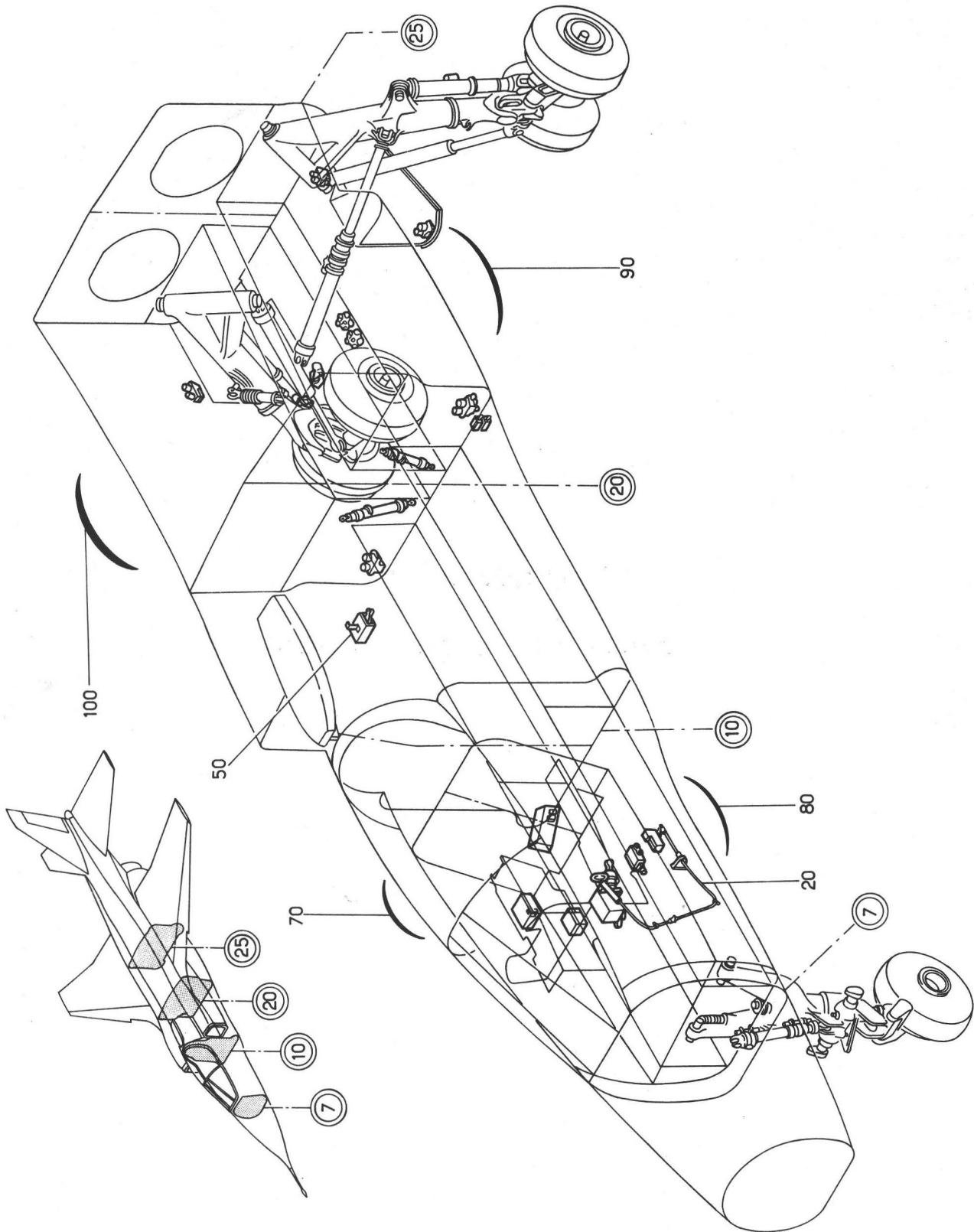


Planche 01 - COMMANDE ET SIGNALISATION

Section : 30

Date : NOVEMBRE 1973

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
01-				
+001D		COMMANDE ET SIGNALISATION (EIS 20-00-02A010)	RF	005009
+001E		COMMANDE ET SIGNALISATION (M394) . (EIS 20-00-02A010A)	RF	010040
+001F		COMMANDE ET SIGNALISATION (M642) . (EIS 20-00-02A010B)	RF	041059
+001G		COMMANDE ET SIGNALISATION (M761) . (EIS 20-00-02A010C)	RF	060130
+001H		COMMANDE ET SIGNALISATION (M1049-1263)(EIS 20-00-02A010D)	RF	131999 R
020		.CDE MECANIQUE SECOURS TRAIN DANS POSTE PILOTE (VOIR 20-31-01A001)	1	
050	121E47-410-00-0	.BOITIER (38G) F0300 (VOIR 20-31-04-001)	1	
070		.COMMANDES ET CONTROLES TRAIN . . DANS POSTE PILOTE (VOIR 20-33-01A001)	1	005009
070A		.COMMANDES ET CONTROLES TRAIN . . DANS POSTE PILOTE (M394) (VOIR 20-33-01A001A)	1	010040
070B		.COMMANDES ET CONTROLES TRAIN . . DANS POSTE PILOTE (M642) (VOIR 20-33-01A001B)	1	041059
070C		.COMMANDES ET CONTROLES TRAIN . . DANS POSTE PILOTE (M761) (VOIR 20-33-01A001C)	1	060999
080A	SUPPRIME			
080B		.COMMANDES ET CONTROLES TRAIN . . DANS FUSELAGE AV (VOIR 20-33-02-001B)	1	005130 R
080C		.COMMANDES ET CONTROLES TRAIN . . DANS FUSELAGE AV (M1263) (VOIR 20-33-02-001C)	1	131999 R
090		.COMMANDES ET CONTROLES TRAIN . . DANS FUSELAGE CENTRAL G (VOIR 20-33-03-001)	1	005130
090A		.COMMANDES ET CONTROLES TRAIN . . DANS FUSELAGE CENTRAL G (M1049)(VOIR 20-33-03-001A)	1	131999
100		.COMMANDES ET CONTROLES TRAIN . . DANS FUSELAGE CENTRAL D (VOIR 20-33-04-001)	1	

SECTION 20-31

COMMANDE MECANIQUE SECOURS

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE ET SIGNALISATION

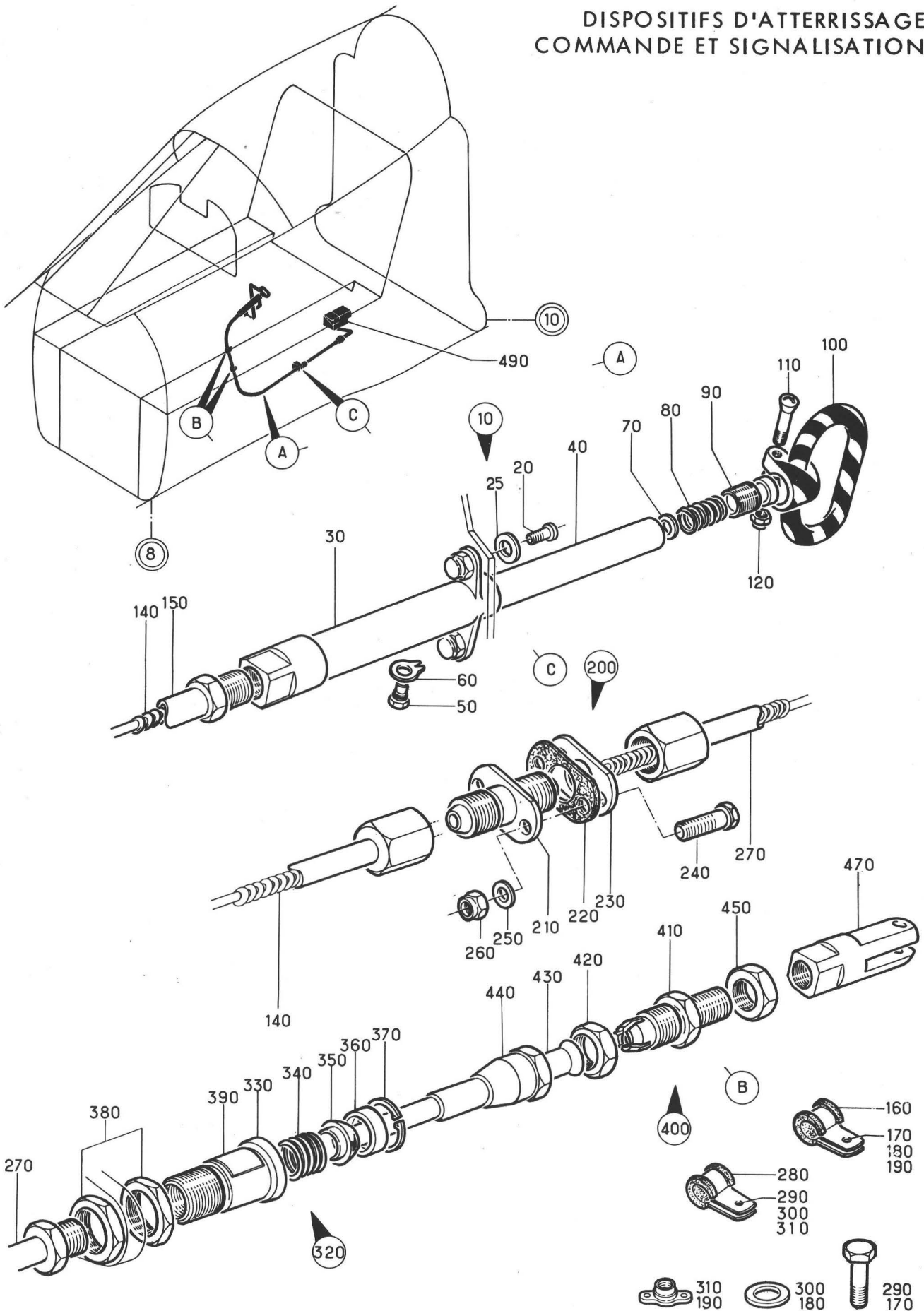


Planche 01A - COMMANDE MECANIQUE SECOURS TRAIN DANS POSTE PILOTE

Section : 31

Date :

MAI 1991

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		CDE MECANIQUE SECOURS TRAIN DANS. POSTE PILOTE (EIS 20-30-01-020)	RF	
010	4010134	..TIRETTE. F0280	1	
020	CSP101-08-1VIS K0999	2	
025	AN960-8LRONDELLE. 88044	2	
030	4026982	..CORPS DE TIRETTE EQUIPE . F0280	1	
040	4026068	..TUBE INTERIEUR. F0280	1	
050	4027056	..VIS A ERGOT F0280	1	
060	L23350-60CA	..RONDELLE FREIN. F0111	1	
070	4025592	..RONDELLE D'APPUI. F0280	1	
080	4027049	..RESSORT F0280	1	
090	4027033	..ECROU F0280	1	
100	4027026	..POIGNEE F0280	1	
110	3072162VIS F0280	1	
120	4581ECROU F0352	1	
140	4059688	..CABLE EQUIPE DS 380. F0280	1	
150	121A47-220-03-0	..TUBE METALLIQUE EQUIPEE GAIN. . TELEFLEX F0300	1	
160	25G7	..COLLIER DE FIXATION. F0215	1	
170	CSP100-3-8VIS K0999	1	
180	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
190	GM93MECROU A RIVER F0224	1	
200	4010075	..RACCORD ETANCHE. F0280	1	
210	202718	..CORPS DE RACCORD. F0280	1	
220	202719	..JOINT D'ETANCHEITE. F0280	1	
230	202720	..TOLE PLAQUETTE. F0280	1	
240	L22125-50-20CH	..VIS F0111	2	
250	L23111-50CA	..RONDELLE PLATE. F0111	2	
260	SPA108NYLSTOP	..ECROU F0224	2	
270	121A47-220-04-0	..TUBE METALLIQUE EQUIPEE GAIN. . TELEFLEX F0300	1	
280	25G7	..COLLIER DE FIXATION. F0215	1	
290	CSP100-3-8VIS K0999	1	
300	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
310	GM93MECROU A RIVER F0224	1	
320	4060741	..SUPPORT A ROTULE F0280	1	
330	300572	..CORPS F0280	1	
340	A24142	..RESSORT F0280	1	
350	1212590	..ROTULE ET TUBE GUIDE. F0280	1	
360	A24241	..DOUILLE F0280	1	
370	7000-0170A100S	..CIRCLIPS. F2600	1	
380	202318	..ECROU F0280	2	
390	1219752	..PLAQUETTE INDICATRICE F0280	1	
400	4010157	..EMBOUT COULISSANT. F0280	1	
410	300899	..EMBOUT FILETE EQUIPE. F0280	1	
420	A24190	..CONTRE-ECROU. F0280	1	
430	210216	..TUBE EXTERIEUR COULISSANT F0280	1	
440	B35470	..CONE DE SERRAGE F0280	1	
450	210400	..CONTRE ECROU. F0280	1	
470	1220160	..CHAPE F0280	1	
490	A24840-1001	..DISTRIBUTEUR SECOURS TRAIN F6137	RF	R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE ET SIGNALISATION

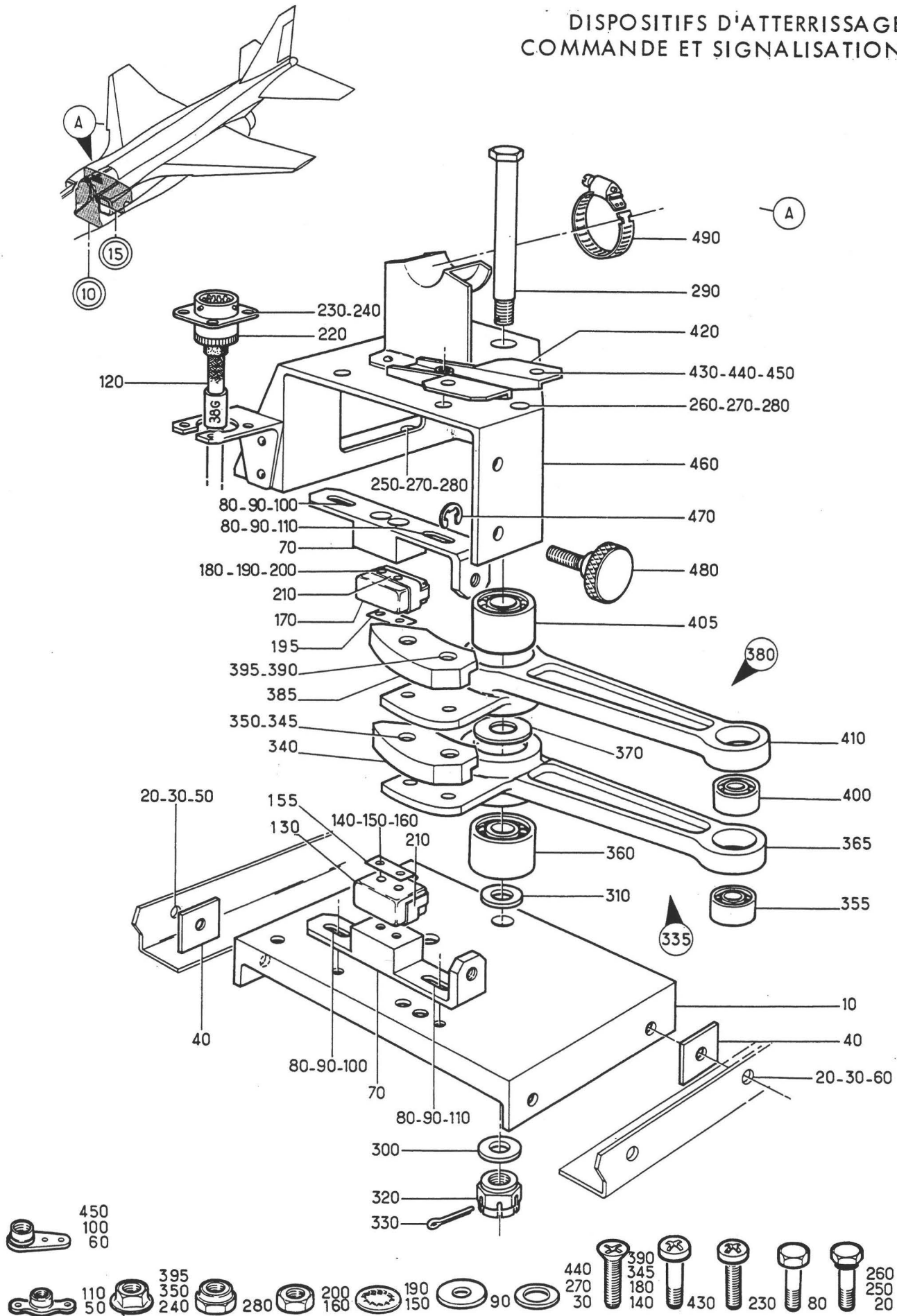


Planche 04 - BOITIER 38G

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001	121E47-410-00-0	BOITIER (38G)(EIS 20-30-01-050). F0300	RF	
010	121E47-410-01-0	..SEMELLE. F0300	1	
020	NAS1303-2	..VIS. 80205	3	
030	AN960-10L	..RONDELLE 88044	3	
040	121E47-410-10-0	..CALE F0300	3	
050	G53	..ECROU A RIVER. F0224	1	
060	AJ93M	..ECROU A RIVER. F0224	2	
070	121E47-410-03-0	..SUPPORT. F0300	2	
080	A226C2VIS K0195	4	
090	AJ4303-8RONDELLE PLATE. F0300	4	
100	AJ908MECROU A RIVER F0224	2	
110	G508ECROU A RIVER F0224	2	
120	121E62-305-14-0	..CABLAGE. F0300	1	
130	91SE1	..MICRO-CONTACT (38G-1) F1907	1	R
140	AJ4117-02-10VIS F0300	2	
150	AN936B24RONDELLE. 88044	2	
155	121E57-904-24-0PLAQUETTE FREIN F0300	1	
160	MS20341-2SECROU 96906	2	
170	91SE1	..MICRO-CONTACT (38G-2) F1907	1	R
180	AJ4117-02-10VIS F0300	2	
190	AN936B24RONDELLE. 88044	2	
195	121E57-904-24-0PLAQUETTE FREIN F0300	1	
200	MS20341-2SECROU 96906	2	
210	JE5	..LEVIER. F1907	2	
220	5100R10-6P50	..CCNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (38G-A*)(ADP) F0111	1	
230	NAS1100-04-6VIS 80205	4	
240	PLH3504MECROU HEXAGONAL F0224	4	
250	NAS1303-2	..VIS. 80205	2	
260	NAS1303-31	..VIS. 80205	1	
270	AN960-10L	..RONDELLE 88044	3	
280	T63	..ECROU HEXAGONAL. F0224	3	
290	AJ4130F60BEM	..AXE FILETE PLEIN F0300	1	
300	AN960-416	..RONDELLE 88044	1	
310	AN960-516	..RONDELLE 88044	1	
320	AN310-4	..ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	1	
330	SP90C7	..GUPILLE FENDUE. K0195	1	
335	121E47-410-05-0 7	..GUIGNOL EQUIPE F0300	1	
340	121E47-410-22-0	..CAME. F0300	1	
345	NAS1102-08-8VIS 80205	2	
350	PLH508ECROU HEXAGONAL F0224	2	
355	KN5EG350	..ROULEMENT F0234	1	
360	AGN8EG350	..ROULEMENT F0234	1	
365	121E47-410-05-0	..GUIGNOL INFERIEUR F0300	1	
370	121E47-410-19-0	..RONDELLE TEFLON. F0300	1	
380	121E47-410-21-0 7	..GUIGNOL EQUIPE F0300	1	
385	121E47-410-22-0	..CAME. F0300	1	
390	NAS1102-08-8VIS 80205	2	
395	PLH508ECROU HEXAGONAL F0224	2	
400	KN5EG350	..ROULEMENT F0234	1	
405	AGN8EG350	..ROULEMENT F0234	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
04-				
410	121E47-410-21-0	..GUIGNOL SUPERIEUR F0300	1	
420	121E47-410-15-C	.SUPPORT DE GOUTTIERE F0300	1	
430	CSP101-3-1VIS K0999	RF	
440	AN960-10LRONDELLE. 88044	RF	
450	AJ93MECROU A RIVER F0224	RF	
460	121E47-410-20-0	.COUVERCLE EQUIPE F0300	1	
470	7133-0050A060T	.ANNEAU TRUARC. F2600	2	
	OU			
470A	863050-09	.ANNEAU TRUARC. F0349	2	R
480	121E47-410-04-0	.VIS MOLETEE. F0300	2	
490	FLEXMH024036	.COLLIER. F2560	1	

SECTION 20-33

DISPOSITIF ELECTRIQUE

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE ET SIGNALISATION

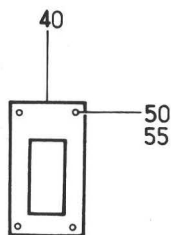
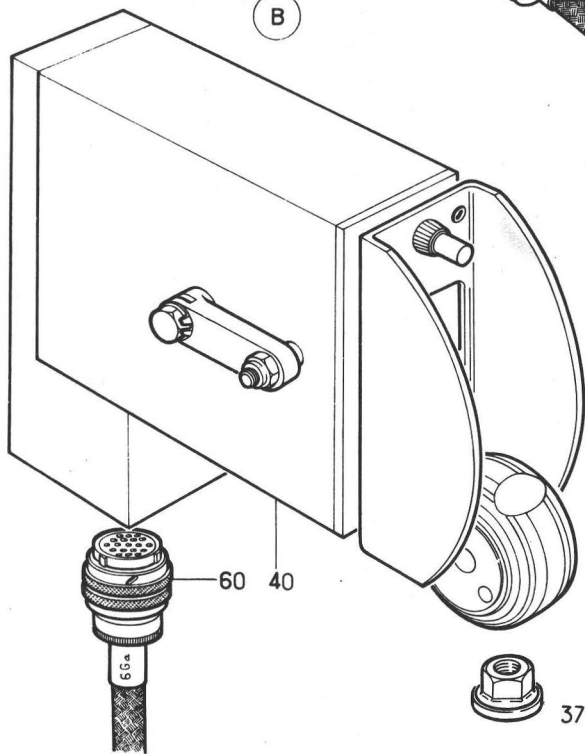
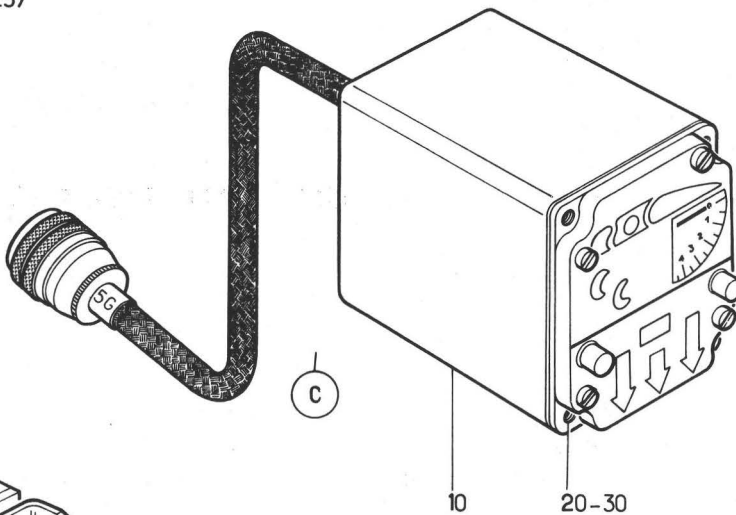
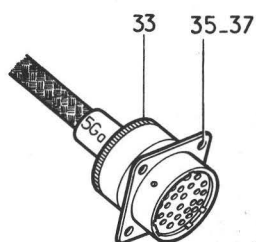
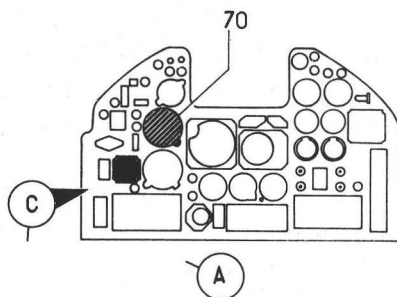
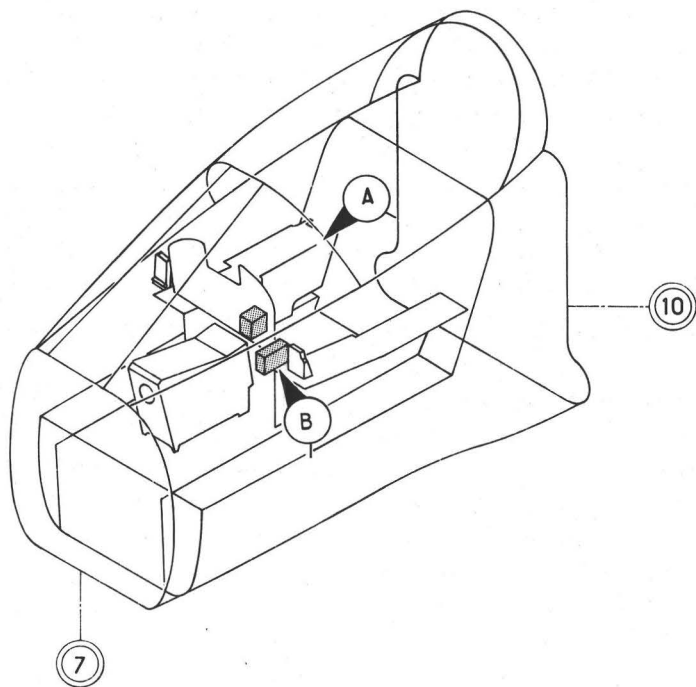


Planche 01A - COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS POSTE PILOTE

Section : 33

Date : OCTOBRE 1975

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS POSTE PILOTE (EIS 20-30-01-070)	RF	005009
+001A		COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS POSTE PILOTE (M394) (EIS 20-30-01-070A)	RF	010040
+001B		COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS POSTE PILOTE (M642) (EIS 20-30-01-070B)	RF	041059 R
+001C		COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS POSTE PILOTE (M761) (EIS 20-30-01-070C)	RF	060999 R
010	290TS01Y02	.INDICATEURS TRAIN BECS VOLETS. . (5G)(ADP) F0214	1	005009
010A	290TS01Y03	.INDICATEURS TRAIN BECS VOLETS. . (M394)(5G)(ADP) F0214	1	010059 R
010B	290TS01Y04	.INDICATEURS TRAIN BECS VOLETS. . (M761)(5G)(ADP) F0214	1	060999
020	CSP101-06-2BVIS K0999	4	
030	AN936B6-00RONDELLE. 88044	4	
033	5100R16-26S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE . . (5G-A*)(ADP) F0111	1	
035	NAS1100-04-5VIS 80205	4	
037	PR3504MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	
040	12366-1	.COMMUTATEUR COMMANDE DE TRAIN. . (6G)(ADP) F0217	1	005040
040A	12366-2	.COMMUTATEUR COMMANDE DE TRAIN. . (M642)(6G)(ADP) F0217	1	041999 R
050	CSP101-08-1VIS K0999	4	
055	AN960-8LRONDELLE. 88044	4	
060	5106R14-19S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (6G-A*)(ADP) F0111	1	
070	64010-304-1	.ANEMOMACHMETRE (28 ALPHA)(ADP) . F0216	RF	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE ET SIGNALISATION

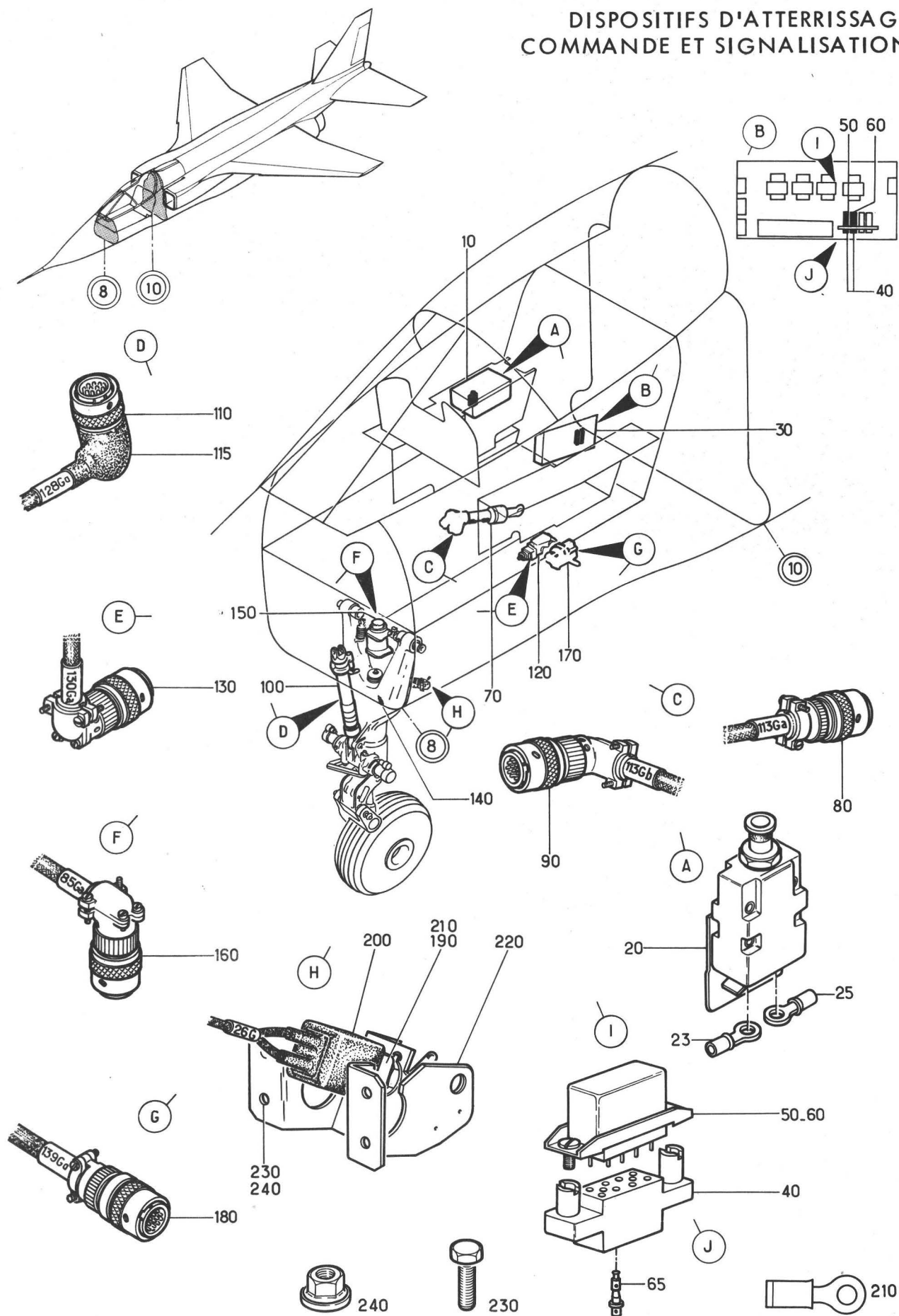


Planche 02 - COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS FUSELAGE AVANT

Section : 33

Date : OCTOBRE 1976

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001B		COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS FUSELAGE AV (EIS 20-30-01-080B)	RF	005130
+001C		COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS FUSELAGE AV (M1263) (EIS 20-30-01-080C)	RF	131999
010A	121A63-233-00-0 M1	.COFFRET EQUIPE (33 ALPHA). F0300	RF	005130
010C		.COFFRET EQUIPE (M1263)(33 ALPHA)	RF	131999
020	21751F	..DISJONCTEUR (4G). F0214	1	005130
020A	21750FV	..DISJONCTEUR (M1263)(4G) . F0214	1	131999
023	151864-1	.COSSE. F0286	1	
025	131646-1	.COSSE. F0286	1	
030A	121A63-236-00-0 M1	.COFFRET EQUIPE (36 ALPHA). F0300	RF	
040	607A19774	..SOCLE K0651	2	
050	RL48G1	..RELAIS (9G) K0651	1	
060	RL48G1	..RELAIS (10G). K0651	1	
065	607-19778	..CONTACT RELAIS. K0651	16	
070	C22495-2005	.VERIN DE PORTE (113G)(ADP) F6137	RF	
080	5106RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (113G-A*)(ADP) F0111	1	
090	5108RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (113G-B*)(ADP) F0111	1	
100	A23946-10-3	.VERIN DE CONTREFICHE (128G)(ADP) F6137	RF	
110	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (128G-A*)(ADP) F0111	1	
115	222A142-3	.MANCHON COUDE. 06090	1	
120	A73-24239-10-1	.BOITIER D'ACCROCHAGE TRAIN . . . (130G)(ADP) F6137	RF	
130	5108RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (130G-A*)(ADP) F0111	1	
140	C22449-200	.COMMUTATEUR (11G)(ADP) . . F6137	RF	
150	4208-10	.COUPLEUR DE DIRECTION (85G)(ADP) F0396	RF	
160A	5108RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (85G-A*)(ADP) F0111	1	
170	A24840-1001	.DISTRIBUTEUR SECOURS TRAIN . . . (139G)(ADP) F6137	RF	
180	5106RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (139G-A*)(ADP) F0111	1	
190	6421A038K	.INTERRUPTEUR (26G) F0305	1	
200	U58	..CAPOT F0305	1	
210	152664	.COSSE. F0286	2	
220	121A63-260-90-0	.SUPPORT INTERRUPTEUR PORTE F0300	1	
230	A226C1VIS K0195	4	
240	PR3508MECROU HEXAGONAL . . . F0224	4	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE ET SIGNALISATION

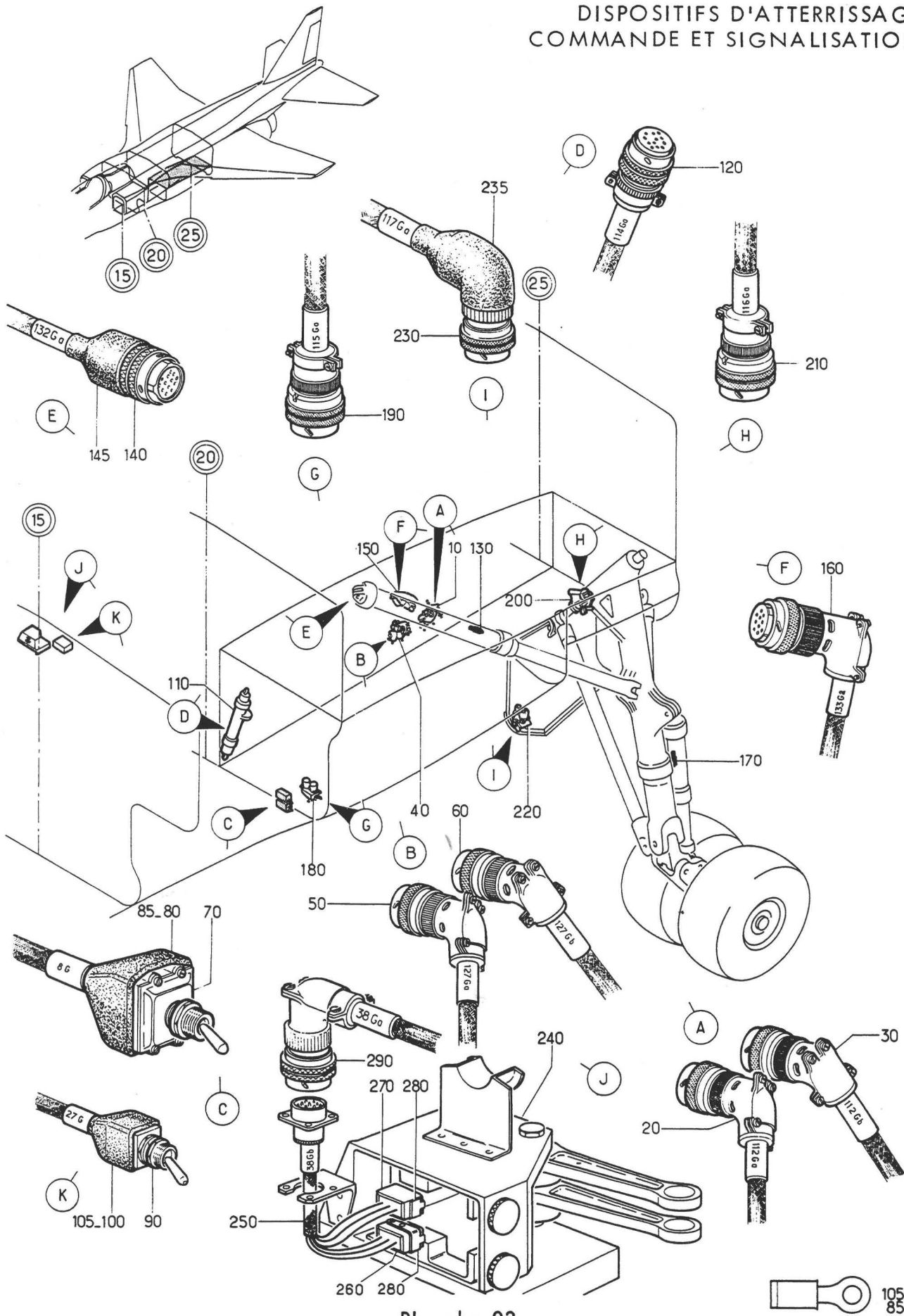


Planche 03

COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS FUSELAGE CENTRAL GAUCHE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-		1 2 3 4 5 6 7		
+001		COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS FUSELAGE CENTRAL G (EIS 20-30-01-090)	RF	005130
+001A		COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS FUSELAGE CENTRAL G (M1049) (EIS 20-30-01-090A)	RF	131999
010	8683MK4	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR PORTES. (112G)(ADP) U1812	RF	
020	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (112G-A*)(ADP) F0111	1	
030	5108RC8-33SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (112G-B*)(ADP) F0111	1	
040	8671MK4	.ELECTRO DISTRIBUTEUR (127G)(ADP) U1812	RF	
050	5108RC8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (127G-A*)(ADP) F0111	1	
060	5108RC8-33SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (127G-B*)(ADP) F0111	1	
070	6656-038K	.INVERSEUR (8G) F0305	1	005130
070A	6666-038K	.INVERSEUR (M1049)(8G). F0305	1	131999
080	U46	.CAPOT. F0305	1	005130
080A	U47	.CAPOT (M1049). F0305	1	131999
085	152664	.COSSE. F0286	3	
	OU			
085A	320553	.COSSE. F0286	3	
090	6421A038K	.INTERRUPTEUR (27G) F0305	1	
100	U58	.CAPOT. F0305	1	
105	152664	.COSSE. F0286	2	
110	C22491-1003	.VERIN AV PORTE TRAIN PRINCIPAL . (114G)(ADP) F6137	RF	
120	5106RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (114G-A*)(ADP) F0111	1	
130	C22449-200	.COMMUTATEUR (132G)(ADP). F6137	RF	
140	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (132G-A*)(ADP) F0111	1	
145	202A132-3	.MANCHON DROIT. 06090	1	
150	A73-24239-10-1	.BOITIER D'ACCROCHAGE TRAIN (133G)(ADP) F6137	RF	
160	5108RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (133G-A*)(ADP) F0111	1	
170	C23193-1	.COMMUTATEUR (12G)(ADP) F6137	RF	
180	24851-10	.BOITIER ACCROCHAGE DOUBLE (115G) F6137	RF	
190	5106RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (115G-A*)(ADP) F0111	1	
200	A24842-10	.BOITIER D'ACCROCHAGE PORTILLON . (116G)(ADP) F6137	RF	
210	5106RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (116G-A*)(ADP) F0111	1	
220	A3-24843-10	.BOITIER ACCROCHAGE PORTE EXTERIEURE (117G)(ADP) F6137	RF	
230	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. (117G-A*)(ADP) F0111	1	
235	222A132-3	.MANCHON COUDE. 06090	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
03-				
240	121E47-410-00-0	.BOITIER (38G). F0300	RF	
250	121E62-305-14-0	..CABLAGE F0300	RF	
260	91SE1	...MICRO-CONTACT (38G-1). . F1907	RF	
270	91SE1	...MICRO-CONTACT (38G-2). . F1907	RF	R
280	JE5	...LEVIER F1907	RF	
290	5108RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (38G-A*)(ADP) F0111	1	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE ET SIGNALISATION

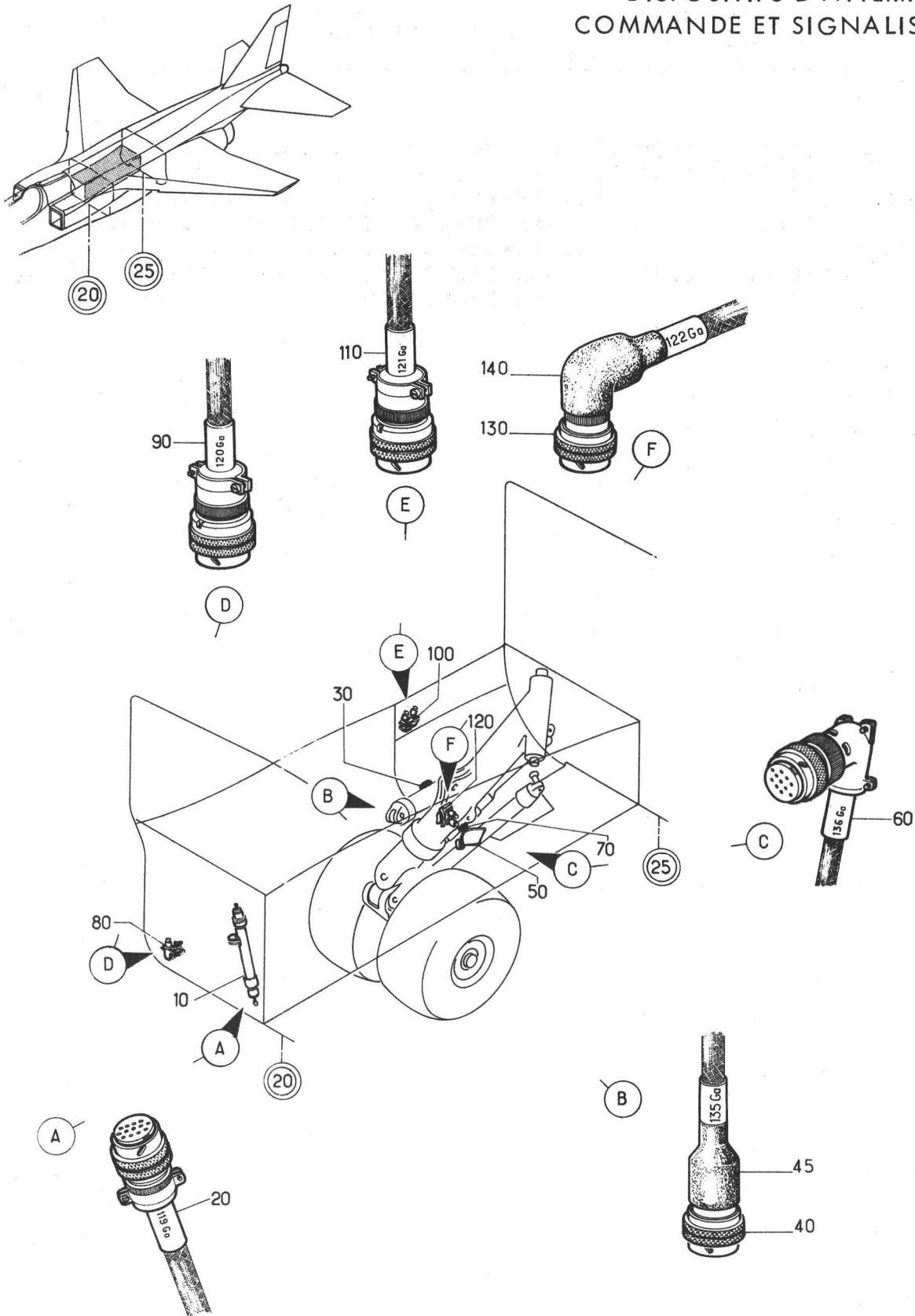


Planche 04

COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS FUSELAGE CENTRAL DROIT

Section : 33

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001		COMMANDES ET CONTROLES TRAIN DANS FUSELAGE CENTRAL D (EIS 20-30-01-100)	RF	
010	C22492-1003	.VERIN AV PORTE TRAIN PRINCIPAL . (119G)(ADP) F6137	RF	R
020	5106RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (119G-A*)(ADP) F0111	1	
030	A22449-10	.COMMUTATEUR (135G) F6137	RF	
040	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (135G-A*)(ADP) F0111	1	
045	202A132-3	.MANCHON DROIT 06090	1	
050	A73-24239-10-1	.BOITIER D'ACCROCHAGE TRAIN . . . (136G)(ADP) F6137	RF	
060	5108RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (136G-A*)(ADP) F0111	1	
070	C23193-1	.COMMUTATEUR (13G)(ADP) . . F6137	RF	
080	A24852-10	.BOITIER ACCROCHAGE DOUBLE (120G) (ADP) F6137	RF	
090	5106RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (120G-A*)(ADP) F0111	1	
100	A24843-10	.BOITIER D'ACCROCHAGE PORTILLON . (121G)(ADP) F6137	RF	
110	5106RC12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (121G-A*)(ADP) F0111	1	
120	A4-24842-10	.BOITIER ACCROCHAGE PORTE RF EXTERIEURE (122G)(ADP) F6137		
130	5106R12-10S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE . . . (122G-A*)(ADP) F0111	1	
140	222A132-3	.MANCHON COUDE 06090	1	

SECTION 20-40

COMMANDE DE DIRECTION ROUE AVANT

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV

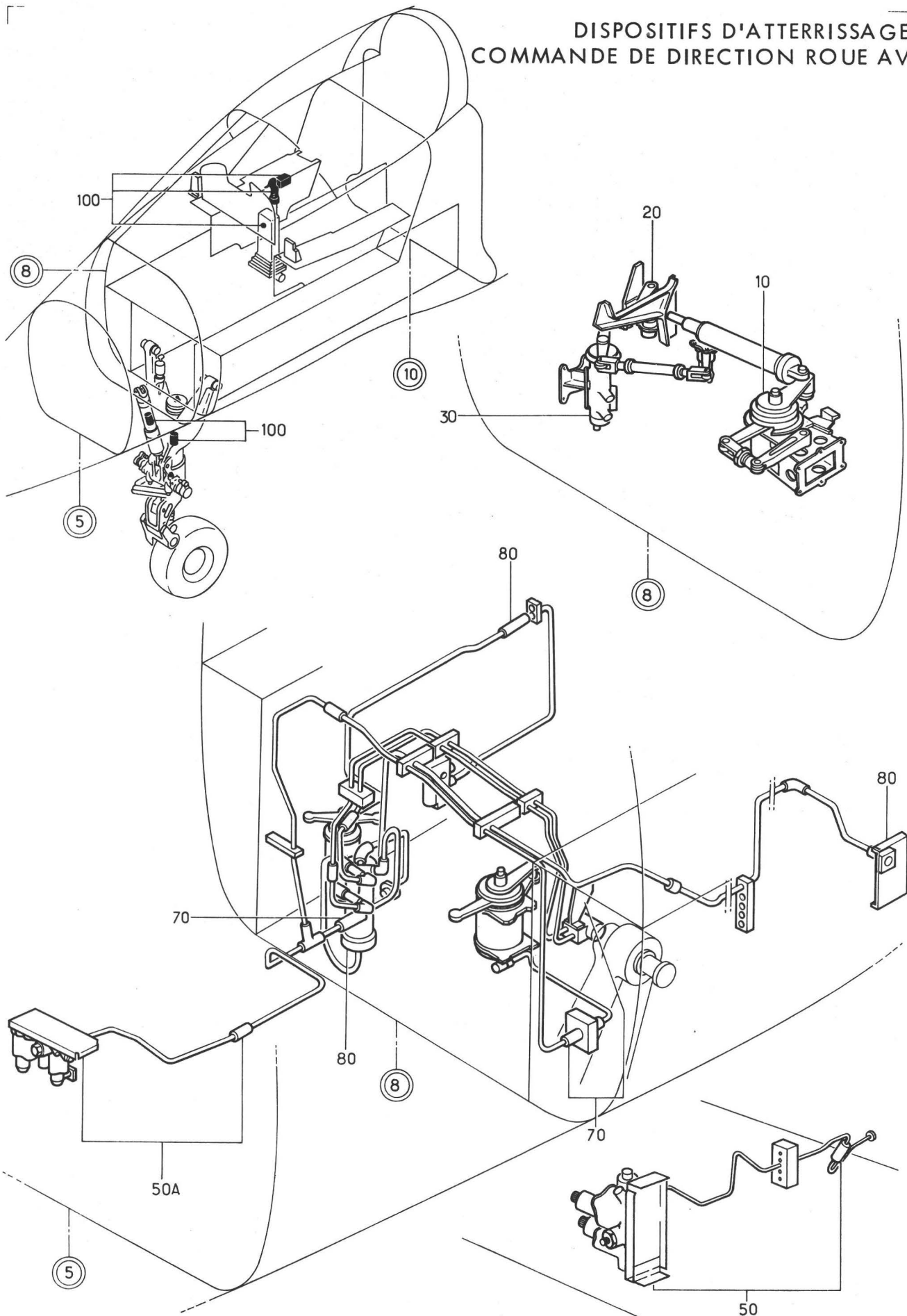


Planche 01 - COMMANDE DE DIRECTION ROUE AVANT

Section : 40

Date : NOVEMBRE 1973

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001D		COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV . . (EIS 20-00-02A020)	RF	005021
+001E		COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV . . (M450)(EIS 20-00-02A020A)	RF	022035
+001F		COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV . . (M654)(EIS 20-00-02A020B)	RF	036080
+001G		COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV . . (M725)(EIS 20-00-02A020C)	RF	081130
+001H		COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV . . (M1001-1242)(EIS 20-00-02A020D)	RF	131999 R
010A		.MONTAGE ET EMBIELLAGE COUPLEUR . DE DIRECTION (VOIR 20-41-01-001A)	1	
020A		.MONTAGE ET EMBIELLAGE RENVOI . . INTERMEDIAIRE (VOIR 20-41-02-001A)	1	
030A		.MONTAGE DISTRIBUTEUR ET RENVOI . EXTREME (VOIR 20-41-03-001A)	1	
050		.CIRCUIT HYDR DIRECTION ROUE AV . EN AVANT DU C8 (VOIR 20-42-01A001)	1	005021
050A		.CIRCUIT HYDR DIRECTION ROUE AV . EN AVANT DU C8 (M450) (VOIR 20-42-02A001)	1	022080
050B		.CIRCUIT HYDR DIRECTION ROUE AV . EN AVANT DU C8 (M725) (VOIR 20-42-02A001A)	1	081130 R
050C		.CIRCUIT HYDR DIRECTION ROUE AV . EN AVANT DU C8 (M1242) (VOIR 20-42-02A001B)	1	131999 R
070		.CIRCUIT HYDR DIRECTION ROUE AV . SUR C8 (VOIR 20-42-03-001)	1	
080		.ACCU ANTI SHIMMY ET CIRCUITS . . CONNEXES (VOIR 20-42-04-001)	1	005035
080A		.ACCU ANTI SHIMMY ET CIRCUIT. . . CONNEXES (M654) (VOIR 20-42-04-001A)	1	036999
100		.CDE ET CONTROLE DIRECTION ROUE . AV (VOIR 20-43-01A001)	1	005130
100A		.CDE ET CONTROLE DIRECTION ROUE . AV (M1001)(VOIR 20-43-01A001A)	1	131999

SECTION 20-41

DISPOSITIF MECANIQUE DIRECTION ROUE AVANT

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV

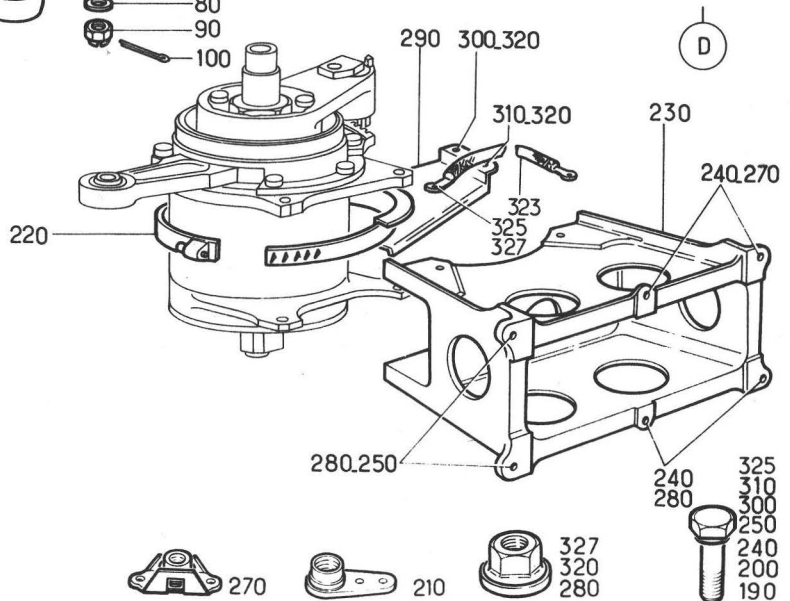
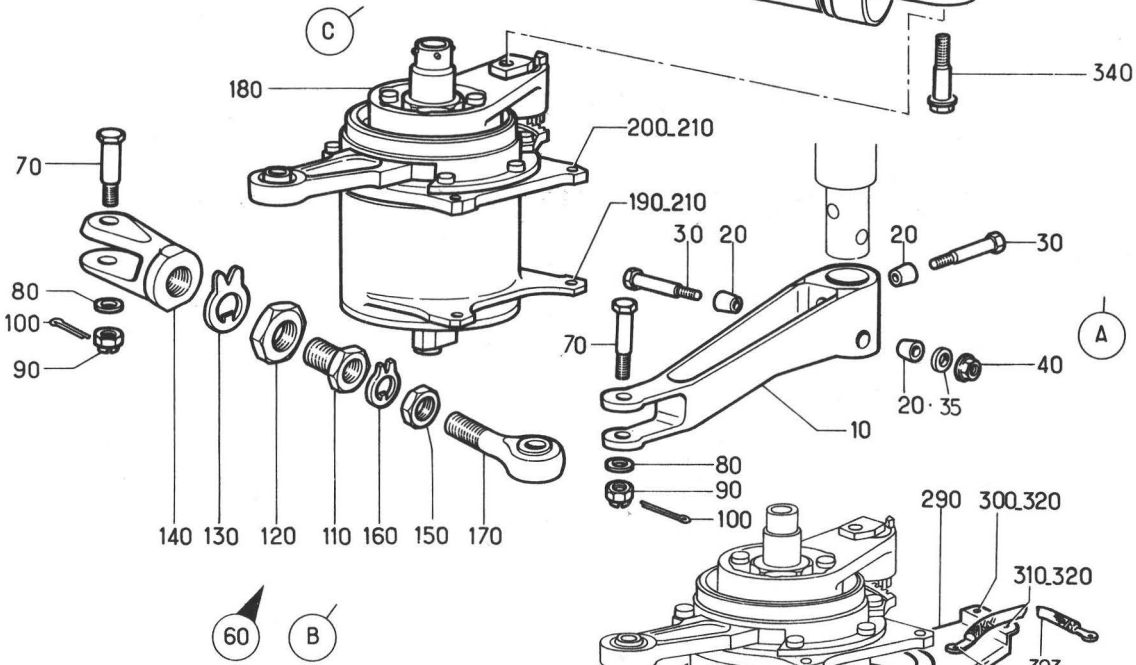
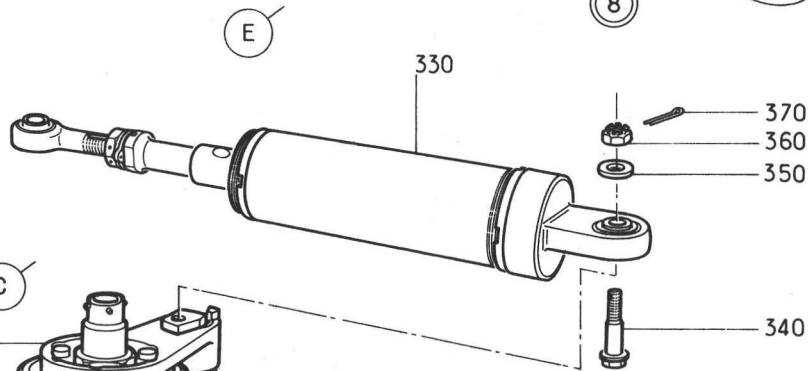
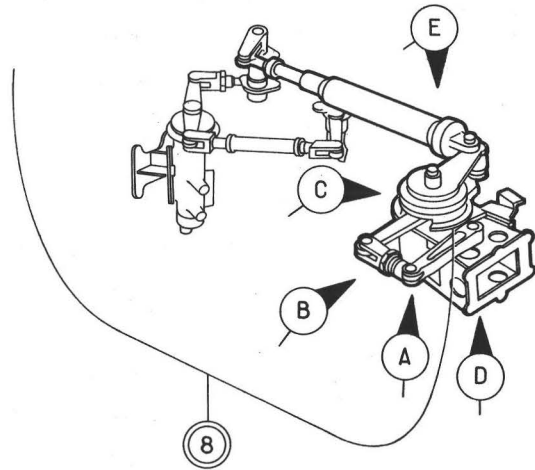
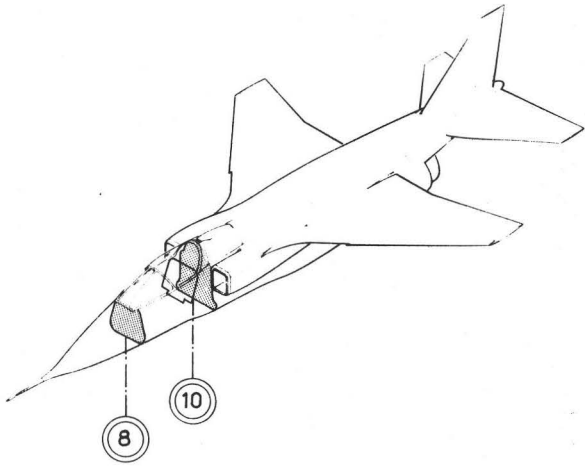


Planche 01 - MONTAGE ET EMBIELLAGE COUPLEUR DE DIRECTION

Section : 41

Date : SEPTEMBRE 1980

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001 A		MONTAGE ET EMBIELLAGE COUPLEUR DE DIRECTION (EIS 20-40-01-010A)	RF	
010	121E47-100-05-0	.LEVIER DE SORTIE F0300	RF	
020	121E47-100-06-0CONE DE SERRAGE F0300	RF	
030	CSP118-3-18VIS K0999	RF	
035	AN960PD10RONDELLE. 88044	2	
040	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	RF	
060	121E47-150-00-0	.BIELLE SORTIE COUPLEUR . . . F0300	1	
070	AJ4130E20BEMAXE FILETE PLEIN. . . . F0300	2	
080	AN960-416LRONDELLE. 88044	2	
090	F12NE4753-048ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	2	
100	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	2	
110	121E47-150-01-0	.CORPS DE BIELLE F0300	1	
120	121E47-170-04-0	.ECROU F0300	1	
130	121E47-170-03-0	.FREIN D'ECROU F0300	1	
140	121E47-150-02-0	.CHAPE F0300	1	
150	AN315-6	.ECROU 88044	1	
160	121E47-150-03-0	.FREIN D'ECROU F0300	1	
170	121E47-150-04-0	.EMBOUT. F0300	1	
180	4208-10	.COUPLEUR DE DIRECTION (85G)(ADP) F0396	1	
190	CSP118-4-5VIS K0999	2	
200	CSP118-4-7VIS K0999	2	
210	AJ94MECROU A RIVER F0224	4	
220	MINOX077097	.COLLIER. F2560	1	
230A	121A47-112-00-0	.SUPPORT. F0300	1	
240	CSP118-4-4VIS K0999	4	
250	CSP118-4-7VIS K0999	2	
270	RMF161M4ECROU A RIVER 13257	2	
280	PR354MECROU HEXAGONAL F0224	4	
290	121E47-185-00-0	.CARTER F0300	1	
300	CSP118-3-2VIS K0999	1	
310	CSP118-3-3VIS K0999	1	
320	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
323	596102B36R150-3 6	.TRESSE DE METALLISATION. . . F0300	1	
325	CSP118-3-1VIS K0999	1	
327	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	1	
330	121E47-160-00-0 M1	.BIELLE ELASTIQUE (ADP) . . . F0300	1	R
340	AJ4130E20BEMAXE FILETE PLEIN. . . . F0300	1	
350	AN960-416LRONDELLE. 88044	1	
360	F12NE4753-048ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	
370	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	1	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV

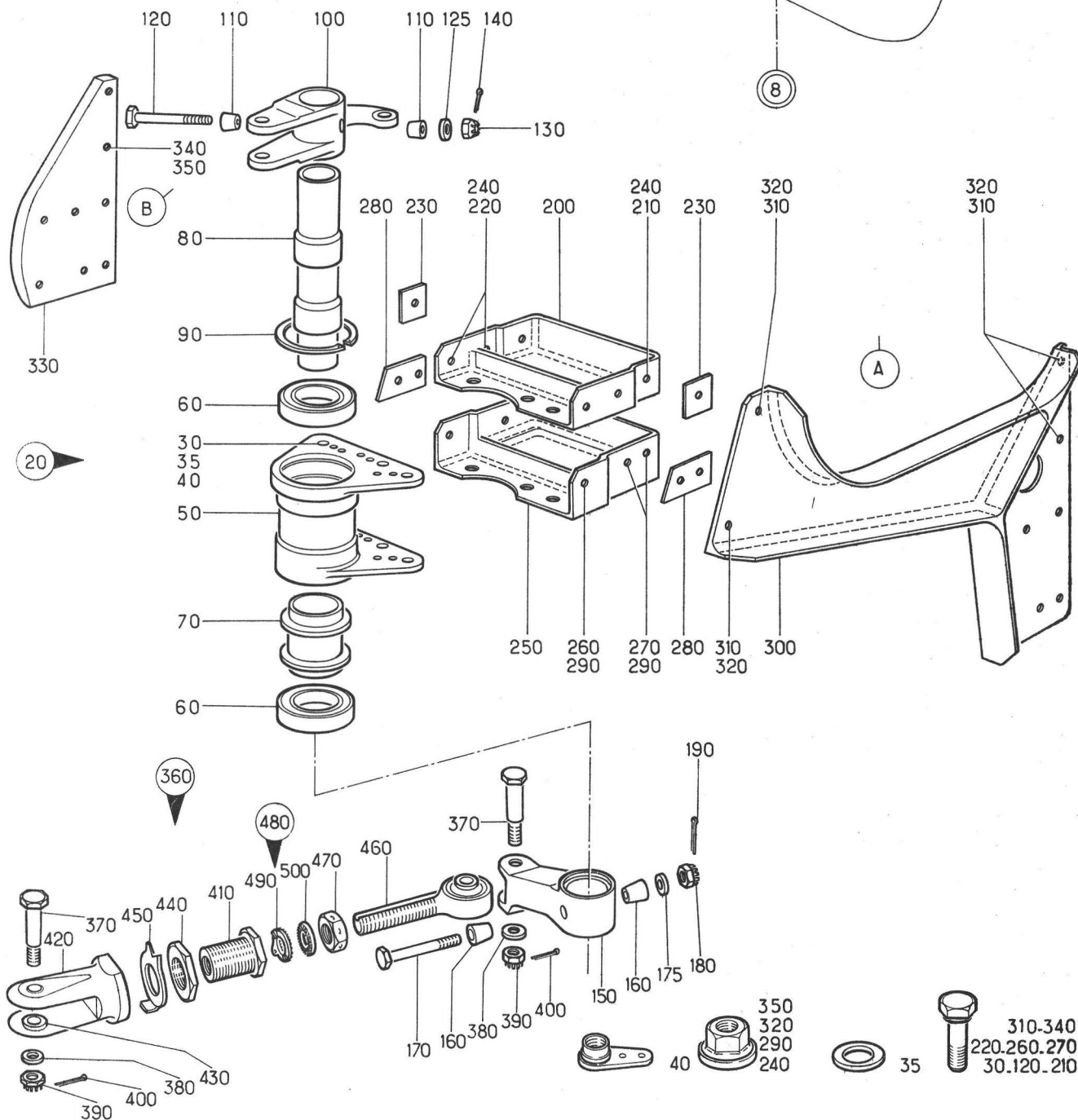
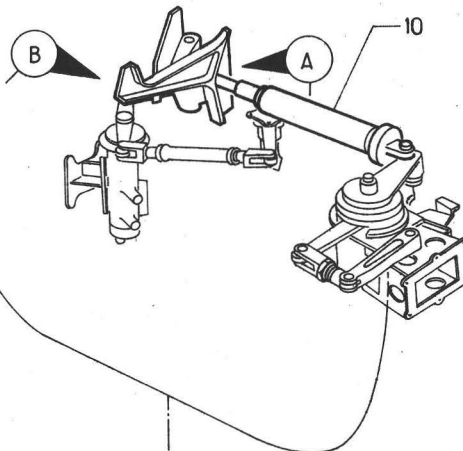
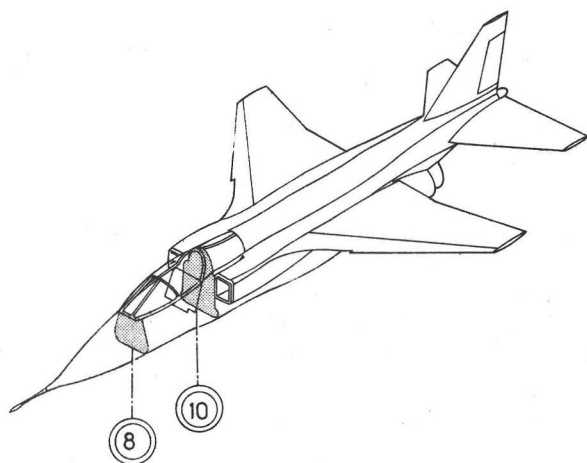


Planche 02 - MONTAGE ET EMBIELLAGE RENVOI INTERMEDIAIRE

Section : 41

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001A		MONTAGE ET EMBIELLAGE RENVOI. . . INTERMEDIAIRE (EIS 20-40-01-020A)	RF	
010	121E47-16C-00-0 M1	.BIELLE ELASTIQUE (ADP) . . . F0300	RF	
020	121E47-130-00-0	.RENVOI INTERMEDIAIRE . . . F0300	1	
030	CSP118-4-2VIS K0999	4	
035	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
040	AJM94MECROU A RIVER F0224	4	
050	121E47-130-01-0	..BOBINE. F0300	1	
060	T20EG350	..RCULEMENT F0234	1	
070	121E47-130-05-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
080	121E47-130-02-0	..AXE F0300	1	
090	7000-0350A150S	..CIRCLIPS. F2600	1	
100	121E47-130-04-0	..LEVIER SUPERIEUR. F0300	1	
110	121E47-100-06-0CONE DE SERRAGE F0300	2	
120	CSP118-3-17VIS K0999	1	
125	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
130	F12NE4753-02ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	
140	SP90C5-8GOUPILLE FENDUE K0195	1	
150	121E47-130-03-0	..LEVIER INFERIEURE F0300	1	
160	121E47-100-06-0CONE DE SERRAGE F0300	2	
170	CSP118-3-17VIS K0999	1	
175	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
180	F12NE4753-02ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	1	
190	SP90B5-8GOUPILLE FENDUE K0195	1	
200	121E47-100-01-0	..PLATINE SUPERIEURE F0300	1	
210	CSP118-3-4VIS K0999	2	
220	CSP118-3-2VIS K0999	4	
230	121E47-100-16-0CALE. F0300	2	
240	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	6	
250	121E47-100-02-0	..PLATINE INFERIEURE F0300	1	
260	CSP118-3-2VIS K0999	2	
270	CSP118-3-4VIS K0999	4	
280	121E47-100-17-0CALE. F0300	2	
290	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	6	
300A	121A47-100-03-0	..CONTREFICHE L. F0300	1	
310	CSP118-3-2VIS K0999	4	
320	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	4	
330	121E47-100-04-0	..CONTREFICHE (L). F0300	1	
340	CSP118-3-2VIS K0999	2	
350	PR353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
360	121E47-17C-00-0	..BIELLE DE RENVOI F0300	1	
370	AJ4130E20BEMAXE FILETE PLEIN. F0300	2	
380	AN960-416LRONDELLE. 88044	2	
390	F12NE4753-048ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX F0224	2	
400	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	2	
410	121E47-170-01-0	..CORPS DE BIELLE F0300	1	
420	121E47-170-02-0	..CHAPE F0300	1	
430	121E47-181-01-0	..BAGUE F0300	2	
440	121E47-170-04-0	..ECROU F0300	1	

R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
02-				
450	121E47-170-03-0	..FREIN D'ECROU F0300	1	
460	CN6-35UK	..EMBOUT. F0234	1	
470	NAS509-6	..ECROU 80205	1	
480	NAS1193-6C	..FREIN D'ECRCU COMPLET . . . 80205	1	
490	NAS1193-6-1	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
500	NAS1193-6-2	...FREIN D'ECROU. 80205	1	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV

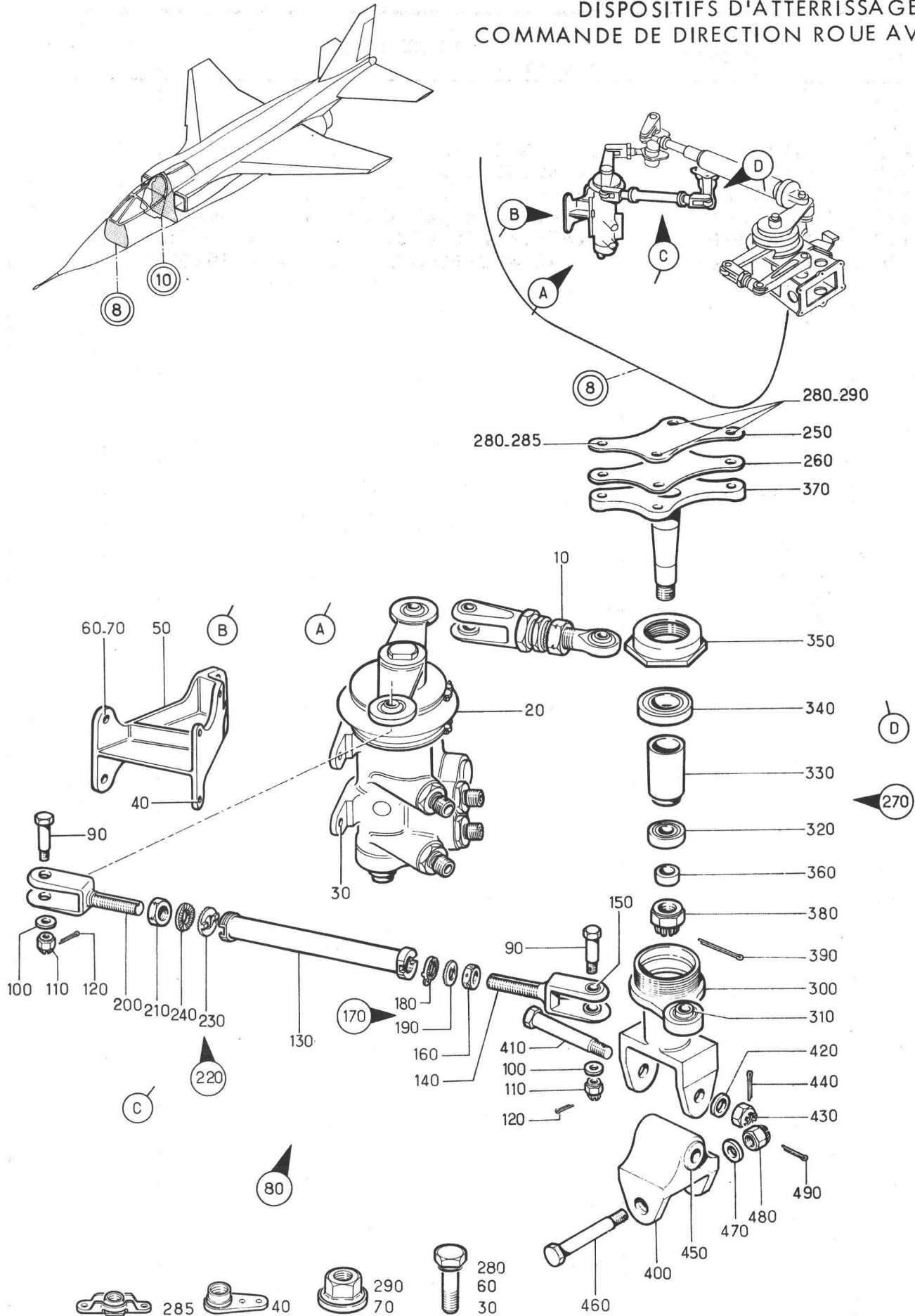


Planche 03 - MONTAGE DISTRIBUTEUR ET RENVOI EXTREME

Section : 41

Date : OCTOBRE 1976

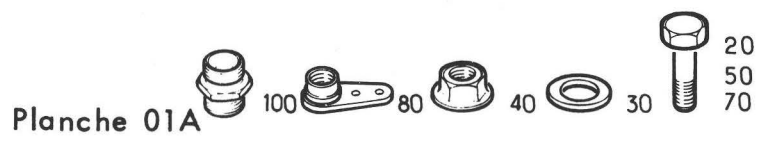
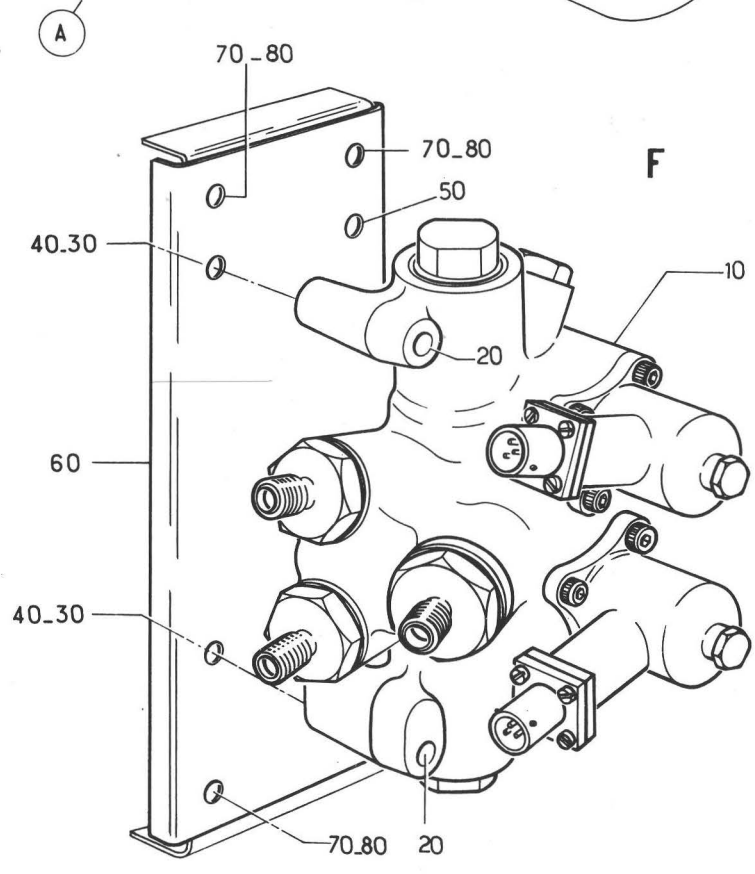
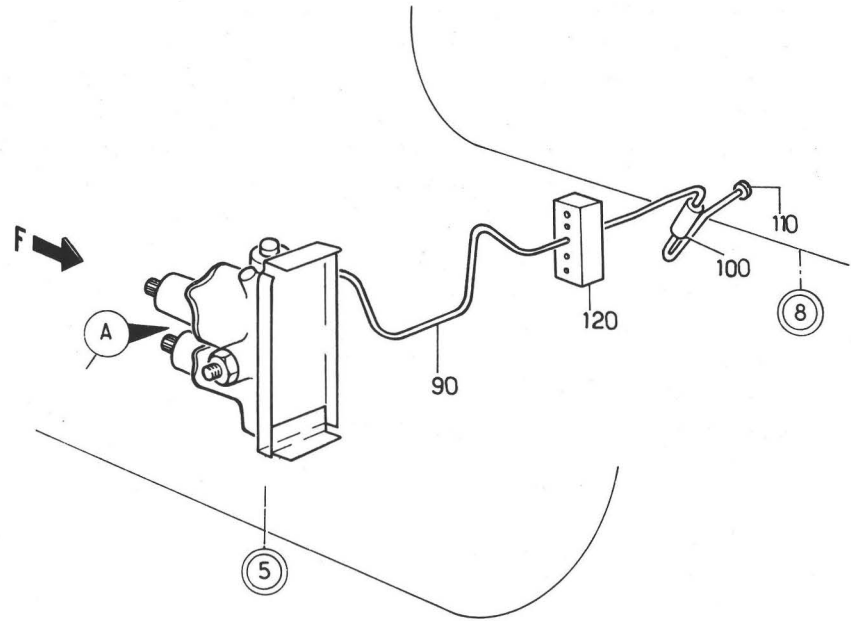
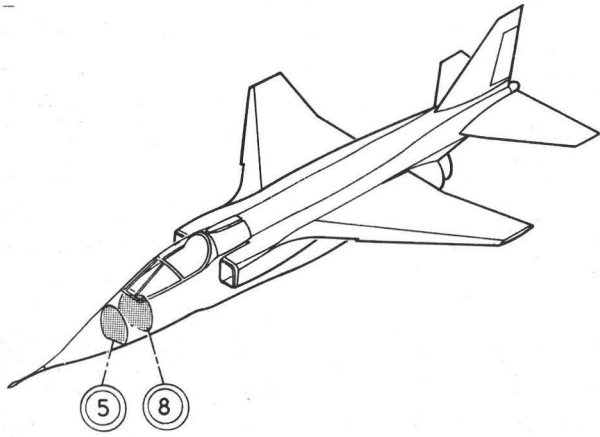
PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-		1 2 3 4 5 6 7		
+001 A		MONTAGE DISTRIBUTEUR ET RENVOI	RF	
		EXTREME (EIS 20-40-01-C30A)		
010	121E47-17C-00-0	•BIELLE DE RENVOI F0300	RF	
020	A2-24709-11-1	•DISTRIBUTEUR A CDE	1	
		DIFFERENTIELLE (82G)(ADP)		
		F6137		
030	CSP118-4-6	•••••VIS K0999	3	
040	AJ94M	•••••ECROU A RIVER F0224	3	
050A	121A47-11C-00-0	•SUPPORT EQUIPE F0300	1	
060	CSP118-4-4	•••••VIS K0999	4	
070	PR354M	•••••ECROU HEXAGONAL F0224	4	
080	121E47-18C-00-0	•BIELLE DE RENVOI F0300	1	
090	AJ4130E20BEM	•••••AXE FILETE PLEIN F0300	2	
100	AN96C-416L	•••••RONDELLE 88044	2	
110	F12NE4753-C48	•••••ECROU AUTO FREINE A	2	
		CRENEAUX F0224		
120	SP90C5	•••••GOUPILLE FENDUE K0195	2	
130	121E47-180-01-0	•CORPS DE BIELLE F0300	1	
140	121E47-181-00-0	•CHAPE REGLABLE F0300	1	
150	121E47-181-01-0	•BAGUE F0300	2	
160	NAS509-6	•ECROU 80205	1	
170	NAS1193-6C	•FREIN D'ECROU COMPLET 80205	1	
180	NAS1193-6-1	•FREIN D'ECROU 80205	1	
190	NAS1193-6-2	•FREIN D'ECROU 80205	1	
200	AJ5108	•CHAPE SIMPLE F0300	1	
210	NAS509L6	•ECROU AJ4204 80205	1	
220	NAS1193-6C	•FREIN D'ECROU COMPLET 80205	1	
230	NAS1193-6-1	•FREIN D'ECROU 80205	1	
240	NAS1193-6-2	•FREIN D'ECROU 80205	1	
250	121E47-10C-15-0	•CALE F0300	1	
260	121E47-10C-18-0	•CALE F0300	1	
270	121E47-14C-00-0	•RENVOI EXTREME F0300	1	
280	CSP118-4-7	•••••VIS K0999	4	
285	LAHR94M	•••••ECROU A RIVER F0224	1	
290	PR354M	•••••ECROU HEXAGONAL F0224	3	
300	121E47-141-00-0	•CORPS EQUIPE F0300	1	
310	KN6-35EG35C	•ROULEMENT F0234	1	
320	T12EG350	•ROULEMENT F0234	1	
330	121E47-14C-02-0	•ENTRETOISE F0300	1	
340	T20EG350	•ROULEMENT F0234	1	
350	121E47-14C-04-0	•CHAPEAU F0300	1	
360	121E47-14C-03-0	•BAGUE F0300	1	
370	121E47-140-01-0	•PIVOT F0300	1	
380	F12NE4753-C64	•ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX	1	
		F0224		
390	SP90E7	•GOUPILLE FENDUE K0195	1	
400	121E47-142-00-0	•CHAPE EQUIPEE F0300	1	
410	AJ4130G45BEM	•••••AXE FILETE PLEIN F0300	1	
420	AN960-516L	•••••RONDELLE 88044	1	
430	F12NE4753-C54	•••••ECROU AUTO FREINE A	1	
		CRENEAUX F0224		
440	SP90C7	•••••GOUPILLE FENDUE K0195	1	
450	121E47-142-02-0	•BAGUE F0300	2	
460	AJ4130G44BEM	•AXE FILETE PLEIN F0300	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
03-				
470	AN960-516L	•RONDELLE • • • • • 88044	1	
480	F12NE4753-C54	•ECROU AUTO FREINE A CRENEAUX • • F0224	1	
490	SP90C5	•GOUPILLE FENDUE • • • • • K0195	1	

SECTION 20-42

DISPOSITIF HYDRAULIQUE DIRECTION ROUE AVANT

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV



CIRCUIT HYDRAULIQUE DIRECTION ROUE AVANT EN AVANT DU C.8

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1 2 3 4 5 6 7		
01A				
+001		CIRCUIT HYDR DIRECTION ROUE AV EN AVANT DU C8 (EIS 20-40-01-050)	RF	005021
010	8686MK3	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR (80G).(ADP). U1812	1	005021 R
020	NAS1304-22VIS 80205	2	005021
030	AN960-416LRONDELLE 88044	2	005021
040	PLH354MECROU HEXAGONAL F0224	2	005021
050	NAS1304-1VIS 80205	1	005021
060	121A75-192-01-0	.SUPPORT F0300	1	005021
070	NAS1303-2VIS 80205	4	005021
080	AJAL63ECROU A RIVER F0224	4	005021
090	121A75-145-36-0	.TUYAUTERIE F0300	1	005021
100	RA5606	.RACCORD DROIT (ADP) F0271	1	005021
110	121A75-145-37-0	.TUYAUTERIE F0300	1	005021
120	121E 09-712-08-0	.PEIGNE EQUIPE F0300	RF	005021

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV

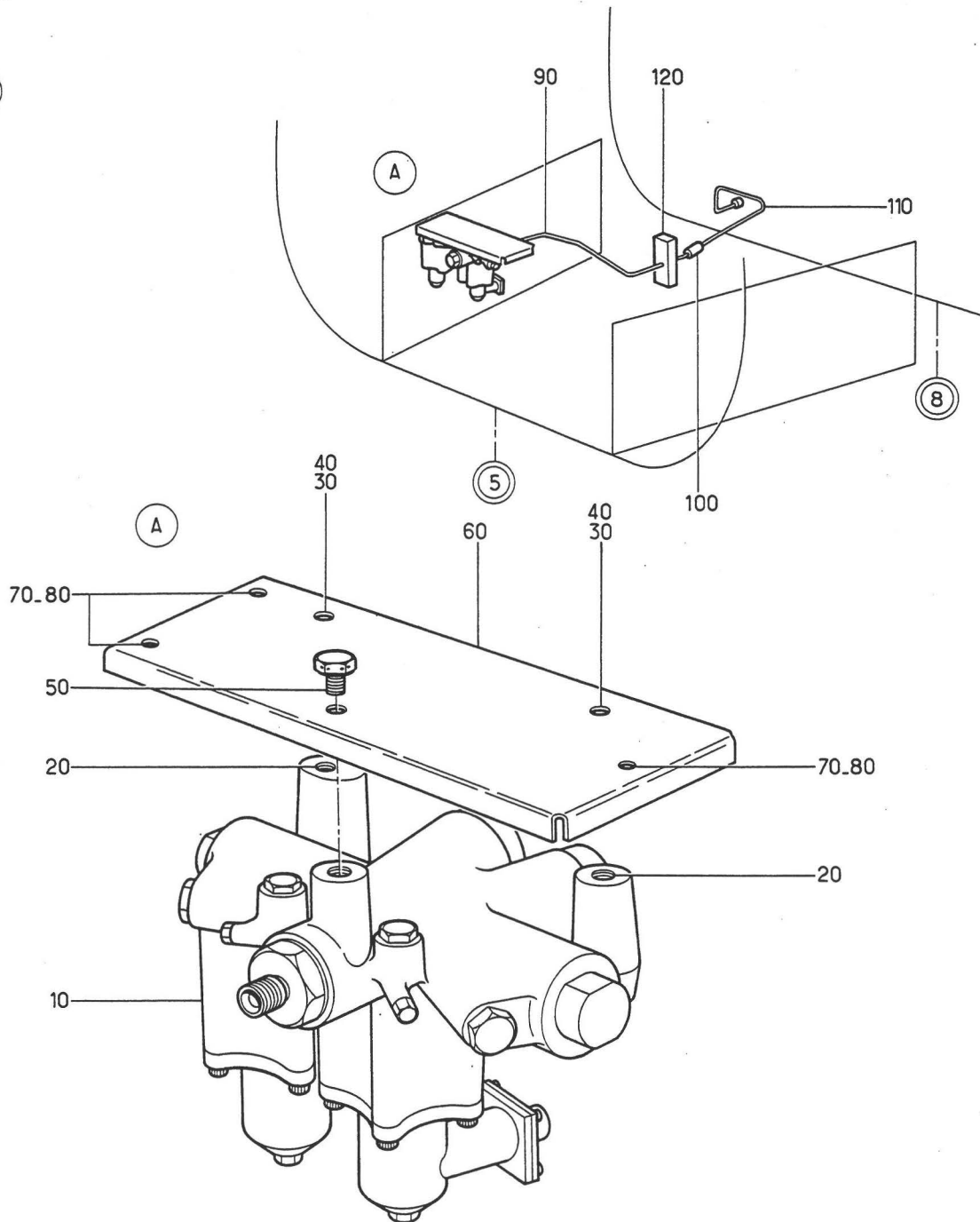
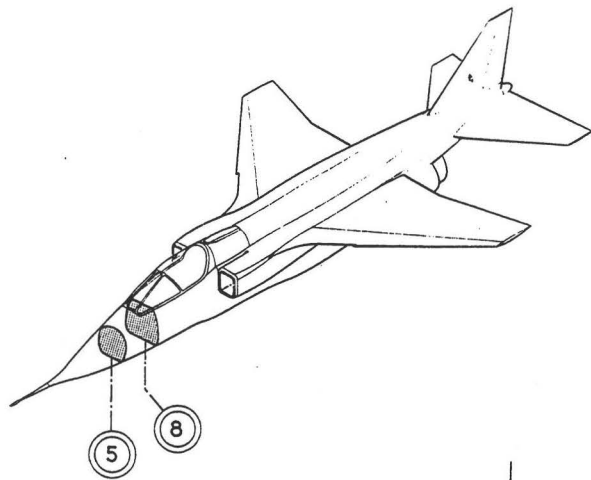
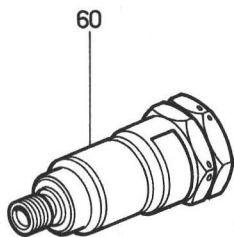
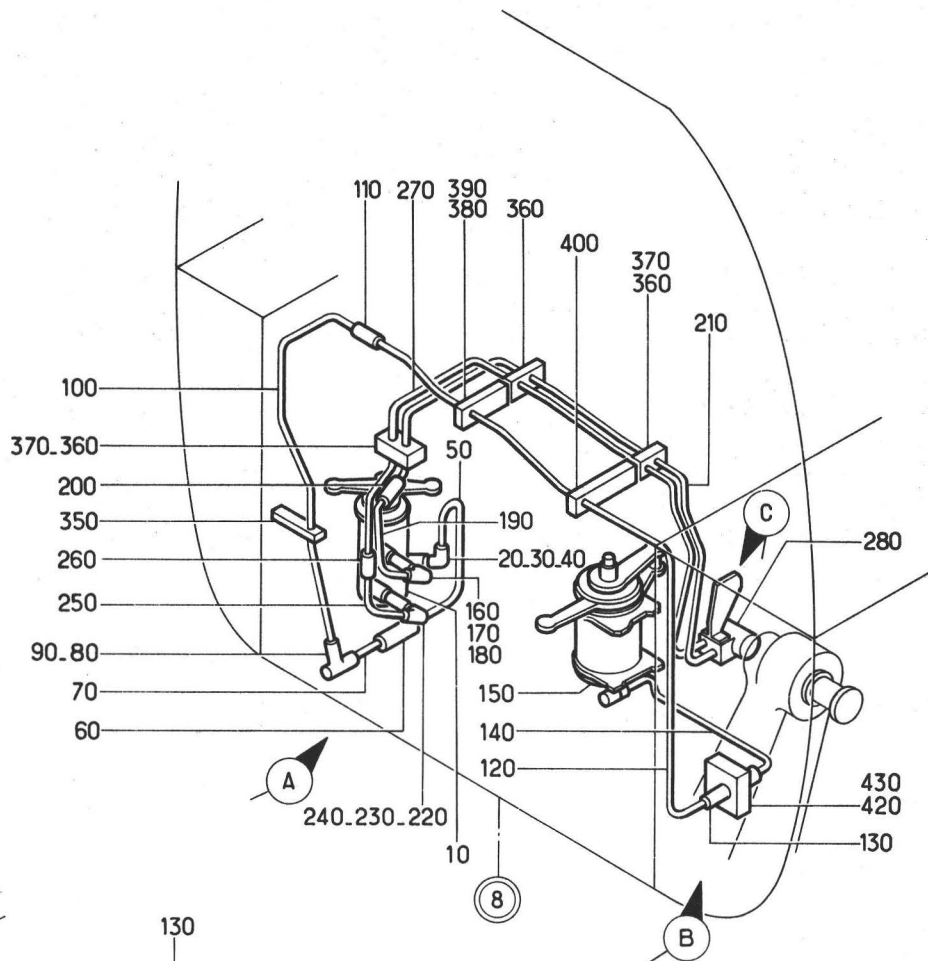
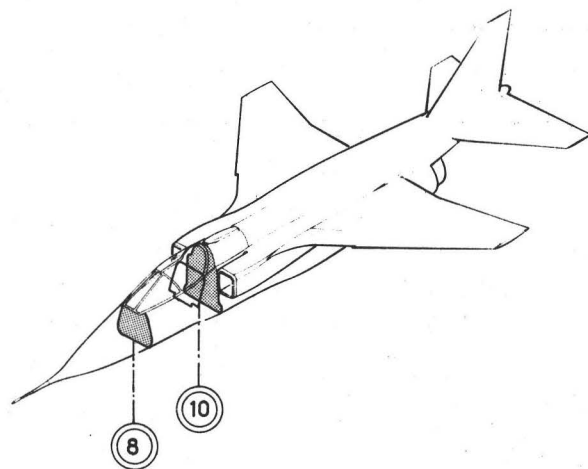


Planche 02A

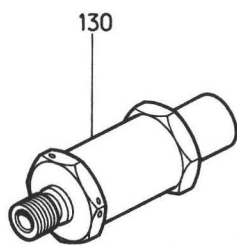
CIRCUIT HYDRAULIQUE DIRECTION ROUE AVANT EN AVANT DU C.8

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02A				
+001		CIRCUIT HYDR DIRECTION ROUE AV EN AVANT DU C8 (M450) (EIS 20-40-01-050A)	RF	022080
+001A		CIRCUIT HYDR DIRECTION ROUE AV EN AVANT DU C8 (M725) (EIS 20-40-01-050B)	RF	081130 R
+001B		CIRCUIT HYDR DIRECTION ROUE AV EN AVANT DU C8 (M1242) (EIS 20-40-01-050C)	RF	131999 R
010	8686MK3	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR (M450)(80G) (ADP) U1812	1	022080
010A	8686MK4	.ELECTRO-DISTRIBUTEUR (M725)(80G) (ADP) U1812	1	081130 R
010B	8686MK5	.ELECTRO DISTRIBUTEUR (M1242) . . (80G)(ADP) U1812	1	131999 R
020	NAS1304-22VIS 80205	2	022999
030	AN960-416LRONDELLE. 88044	2	022999
040	PLH354MECROU HEXAGONAL F0224	2	022999
050	121E75-413-02-0VIS SPECIALE. F0300	1	022999
060	121A75-191-10-0	.SUPPORT. F0300	1	022999
070	CSP118-3-1VIS K0999	3	022999
080	GAL63ECROU A RIVER F0224	3	022999
090	121A75-145-62-0	.TUYAUTERIE F0300	1	022999
100	RA5606	.RACCORD DROIT (ADP). . . . F0271	1	022999
110	121A75-145-63-0	.TUYAUTERIE F0300	1	022999
120	121E09-722-02-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	022999

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV



A



B

C

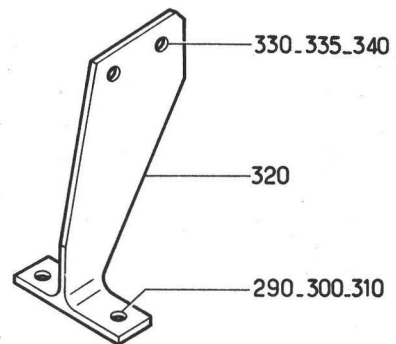


Planche 03 - CIRCUIT HYDRAULIQUE DIRECTION ROUE AVANT SUR C.8

Section : 42

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
+001		CIRCUIT HYDR DIRECTION ROUE AV. • SUR C8 (EIS 20-40-01-070)	RF	
010	A2-24709-11-2	•DISTRIBUTEUR A CDE ••••• DIFFERENTIELLE (82G)(ADP)	RF	
020	RA6006	•RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F6137	1	
030	R5306	•ECROU FEMELLE SPECIAL. ••• F0271	1	
040	R5106	•BAGUE BICONE ••••• F0271	1	
050	121A75-120-29-0	•TUYAUTERIE ••••• F0300	1	
060	A70-24399-10	•CLAPET TARE A 2 SENS (51G)(ADP). F6137	1	
070	121A75-120-28-0	•TUYAUTERIE ••••• F0300	1	
080	RA7806	•RACCORD EN TE BRANCHE POLR ••• SUPPORT (ADP) F0271	1	
090	RA8406	•ECROU ••••• F0271	1	
100	121A75-120-25-0	•TUYAUTERIE ••••• F0300	1	
110	RA5606	•RACCORD DROIT (ADP). ••• F0271	1	
120	121A75-120-26-0	•TUYAUTERIE ••••• F0300	1	
130	A25159-025	•CLAPET DE FREINAGE (92G)(ADP). • F6137	1	
140	121A75-120-27-0	•TUYAUTERIE ••••• F0300	1	
150	4208-10	•COUPLEUR DE DIRECTION (85G)(ADP) F0396	RF	R
160	RA6008	•RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F0271	1	
170	R5308	•ECROU FEMELLE SPECIAL. ••• F0271	1	
180	R5108	•BAGUE BICONE ••••• F0271	1	
190	121A75-120-17-0	•TUYAUTERIE ••••• F0300	1	
200	RA5608	•RACCORD DROIT (ADP). ••• F0271	1	
210	121A75-120-18-0	•TUYAUTERIE ••••• F0300	1	
220	RA6008	•RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F0271	1	
230	R5308	•ECROU FEMELLE SPECIAL. ••• F0271	1	
240	R5108	•BAGUE BICONE ••••• F0271	1	
250	121A75-120-21-0	•TUYAUTERIE ••••• F0300	1	
260	RA5608	•RACCORD DROIT (ADP). ••• F0271	1	
270	121A75-120-22-0	•TUYAUTERIE ••••• F0300	1	
280	A25138-10	•RACCORD TOURNANT (ADP) ••• F6137	RF	
290	A226C13	•••••VIS ••••• K0195	2	
300	AN960-8	•••••RONDELLE ••••• 88044	2	
310	T608	•••••ECROU HEXAGONAL ••• F0224	2	
320	121E75-170-07-0	•SUPPORT RACCORD TOURNANT • F0300	1	
330	NAS1303-3	•••••VIS ••••• 80205	2	
335	AJ4303-10	•••••RONDELLE PLATE ••• F0300	2	
340	BJM93M	•••••ECROU A RIVER ••• F0224	2	
350	121E09-722-03-0	•PEIGNE EQUIPE ••••• F0300	RF	
360	121E09-713-06-0	•PEIGNE EQUIPE ••••• F0300	3	
370	AJ93M	•••••ECROU A RIVER ••• F0224	6	
380	121E09-722-02-0	•PEIGNE EQUIPE ••••• F0300	1	
390	AJ93M	•••••ECROU A RIVER ••• F0224	2	
400	121E09-782-08-0	•PEIGNE EQUIPE ••••• F0300	1	
420	121E09-842-14-0	•PEIGNE EQUIPE ••••• F0300	1	
430	AJ93M	•••••ECROU A RIVER ••• F0224	2	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV

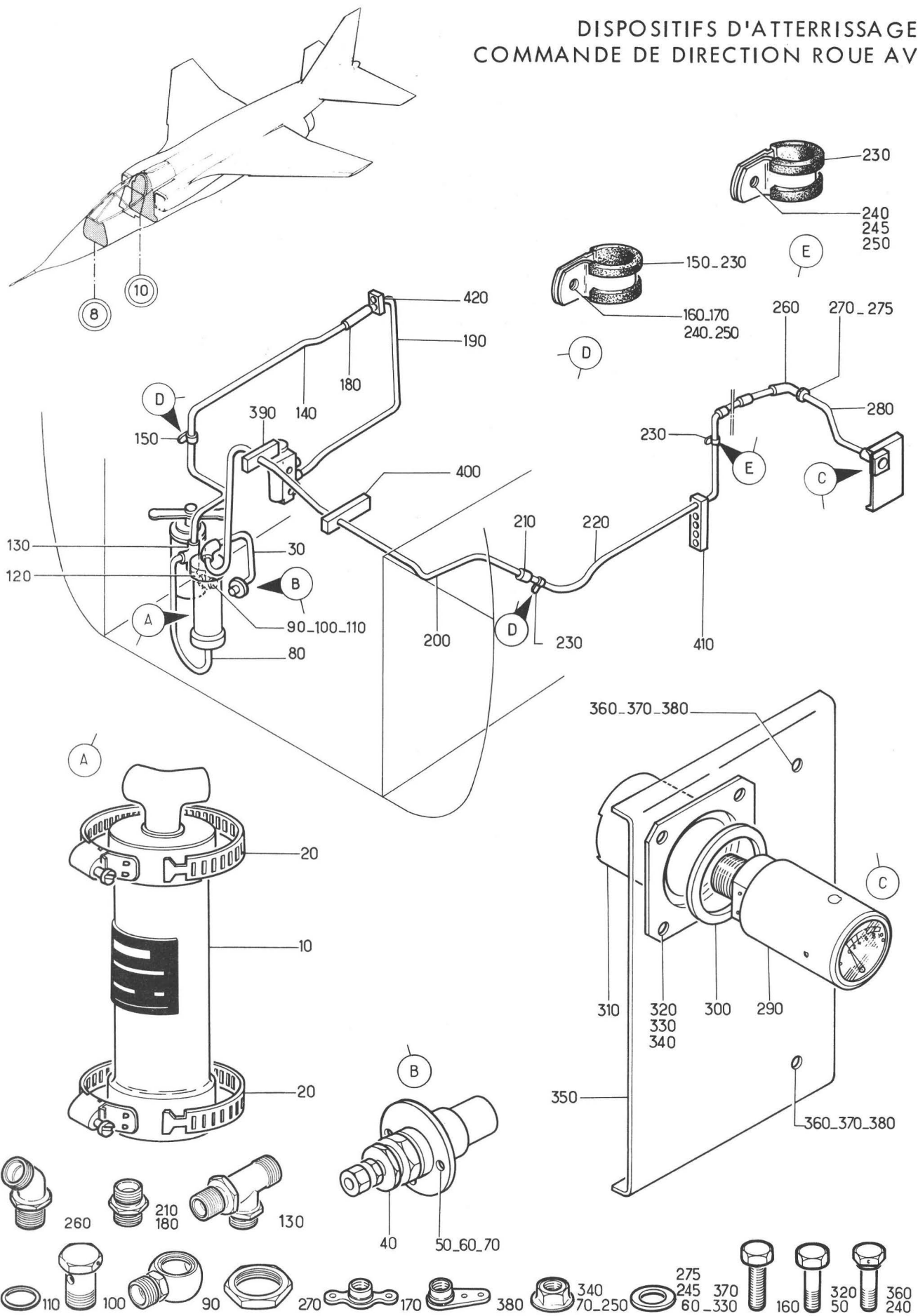


Planche 04 - ACCU ANTI-SHIMMY ET CIRCUITS CONNEXES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001		ACCU ANTI SHIMMY ET CIRCUITS. . . CONNEXES (EIS 20-40-01-080)	RF	005035
+001A		ACCU ANTI SHIMMY ET CIRCUIT . . . CONNEXES (M654-902) (EIS 20-40-01-080A)	RF	036999
010	A23960-10 OU	.ACC ANTI SHIMMY (83G)(ADP) F6137	1	
010A	A23960-10-1	.ACC ANTI SHIMMY (M902)(83G)(ADP) F6137	1	
020	FLEXMH047067	.COLLIER. F2560	2	
030	121A75-120-36-0 M1	.TUYAUTERIE F0300	1	
040	A24849-10	.VALVE DE GONFLAGE (86G). . . F6137	1	
050	A226C3VIS K0195	3	
060	AN960-8RONDELLE. 88044	3	
070	PLH3508MECROU F0224	3	
080	121A75-120-10-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
090	RA13006	.RACCORD BANJO SIMPLE (ADP) F0271	1	
100	RA13206	.BOULON CREUX POUR RACCORD BANJO. (ADP) F0271	1	
110	594320-060UCP	.JOINT. F0300	2	
120	121A75-120-11-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
130	RA7606	.RACCORD EN TE (ADP). . . . F0271	1	
140	121A75-120-12-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
150	25P6	.COLLIER. F0215	1	
160	AJ4104-3-7	.VIS. F0300	1	
170	G93M	.ECROU A RIVER. F0224	1	
180	RA5606	.RACCORD DROIT (ADP). . . . F0271	1	
190	121A75-120-13-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
200	121A75-120-37-0 M1	.TUYAUTERIE F0300	1	
210	RA5606	.RACCORD DROIT (ADP). . . . F0271	1	
220	121A75-120-38-0 M1	.TUYAUTERIE F0300	1	005035
220A	121A75-120-38-0	.TUYAUTERIE (M654). F0300	1	036999
230	25G6	.COLLIER DE FIXATION. . . . F0215	2	
240	AJ4103-3-1	.VIS. F0300	2	
245	AN960-10L	.RONDELLE 88044	1	
250	PLH353M	.ECROU HEXAGONAL. F0224	2	
260	RA7406	.RACCORD 135 DEGRES POUR SUPPORT. (ADP) F0271	1	
270	R8406	.ECROU. F0271	1	
275	121E75-450-31-0	.RONDELLE D'EPAISSEUR . . . F0300	1	
280	121A75-120-39-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
290	5502-003-000	.MANOMETRE (87G)(ADP) . . . U1966	1	
300	121E75-174-04-0	.JOINT D'ETANCHEITE F0300	1	
310	121E75-174-03-0	.BOITIER. F0300	1	
320	A226C2VIS K0195	4	
330	AN960-8RONDELLE. 88044	4	
340	PLH3508MECROU F0224	4	
350	121E75-174-01-0 M1	.SUPPORT. F0300	1	
360	NAS1303-3VIS 80205	2	
370	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	

R
R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
04-				
380	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	
390	121E09-722-02-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
400	121E09-782-08-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
410	121E09-842-02-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
	B			
420	121E09-772-01-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
	B			

SECTION 20-43

DISPOSITIF ELECTRIQUE COMMANDES ET CONTROLES
DIRECTION ROUE AVANT

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE DE DIRECTION ROUE AV

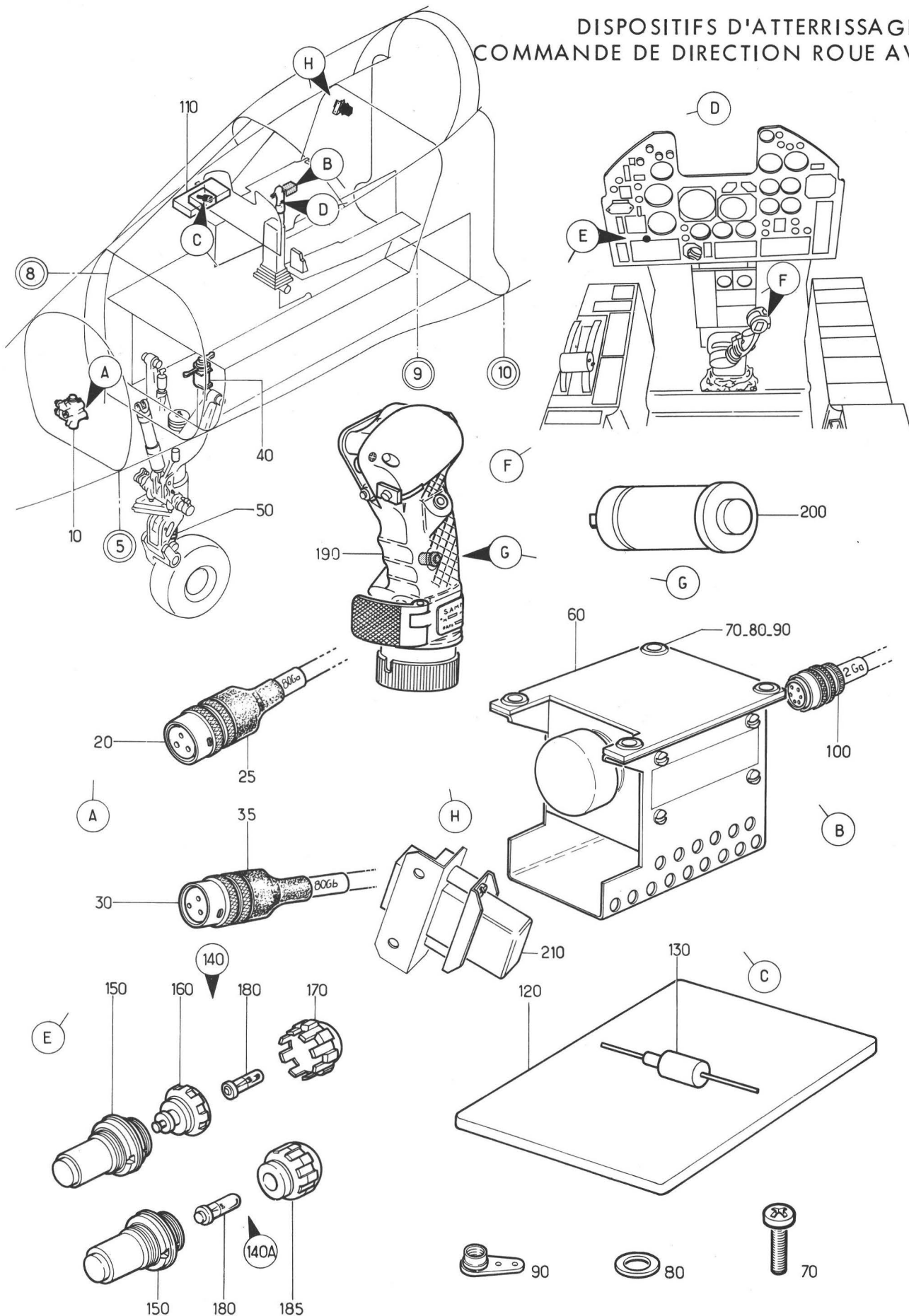


Planche 01A - COMMANDE ET CONTROLE DIRECTION ROUE AVANT

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01A				
+001		CDE ET CONTROLE DIRECTION ROUE AV (EIS 20-40-01-100)	RF	005130
+001A		CDE ET CONTROLE DIRECTION ROUE AV (M1001)(EIS 20-40-01-100A)	RF	131999
010	8686MK5	.ELECTRO DISTRIBUTEUR (80G)(ADP). U1812	RF	
020	5106R8-33S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (80G-A*)(ADP) F0111	1	
025	202A121-3	.MANCHON DROIT. 06090	1	
030	5106R8-33SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (80G-B*)(ADP) F0111	1	
035	202A121-3	.MANCHON DROIT. 06090	1	
040	4208-10	.COUPLEUR DE DIRECTION (85G)(ADP) F0396	RF	
050	C22449-200	.COMMUTATEUR (11G)(ADP) . . . F6137	RF	
060	JM2E12-110A	.SELECTEUR PAS A PAS (2G) . F3977	1	
070	NAS1100-08-7VIS 80205	4	
080	AN960-8LRONDELLE. 88044	4	
090	AJM908MECROU A RIVER F0224	4	
100	5106R10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (2G-A*)(ADP) F0111	1	
110	121A63-234-00-0 M4	.COFFRET EQUIPE (34 ALPHA). F0300	RF	
120	121A62-082-00-0 M2	..CARTE IMPRIMEE (82 ALPHA) F0300	RF	
130	1N3191	...DIODE (22G). F2214	1	
140	30-498-164-73E	.VOYANT (3G). F0217	1	005130
140A	30-498-264-73E	.VOYANT LUMINEUX (M1001)(3G). . . F0217	1	131999
150	30-498-000	..CORPS DE VOYANT F0217	1	
160	30-490-100	..RHEOSTAT. F0217	1	005130
170	30-490-064	..CABOCHON. F0217	1	005130
180	73E	..LAMPE F0022	1	
185	30-490-264	..CABOCHON (M1001). F0217	1	131999
190	207-56	.POIGNEE PILOTE (22 ALPHA)(ADP) . F1688	RF	
200	36156	..BOUTON EMBRAYAGE. F1688	1	
210	607-18060	.RELAIS (210C). K0651	RF	131999

SECTION 20-50

COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

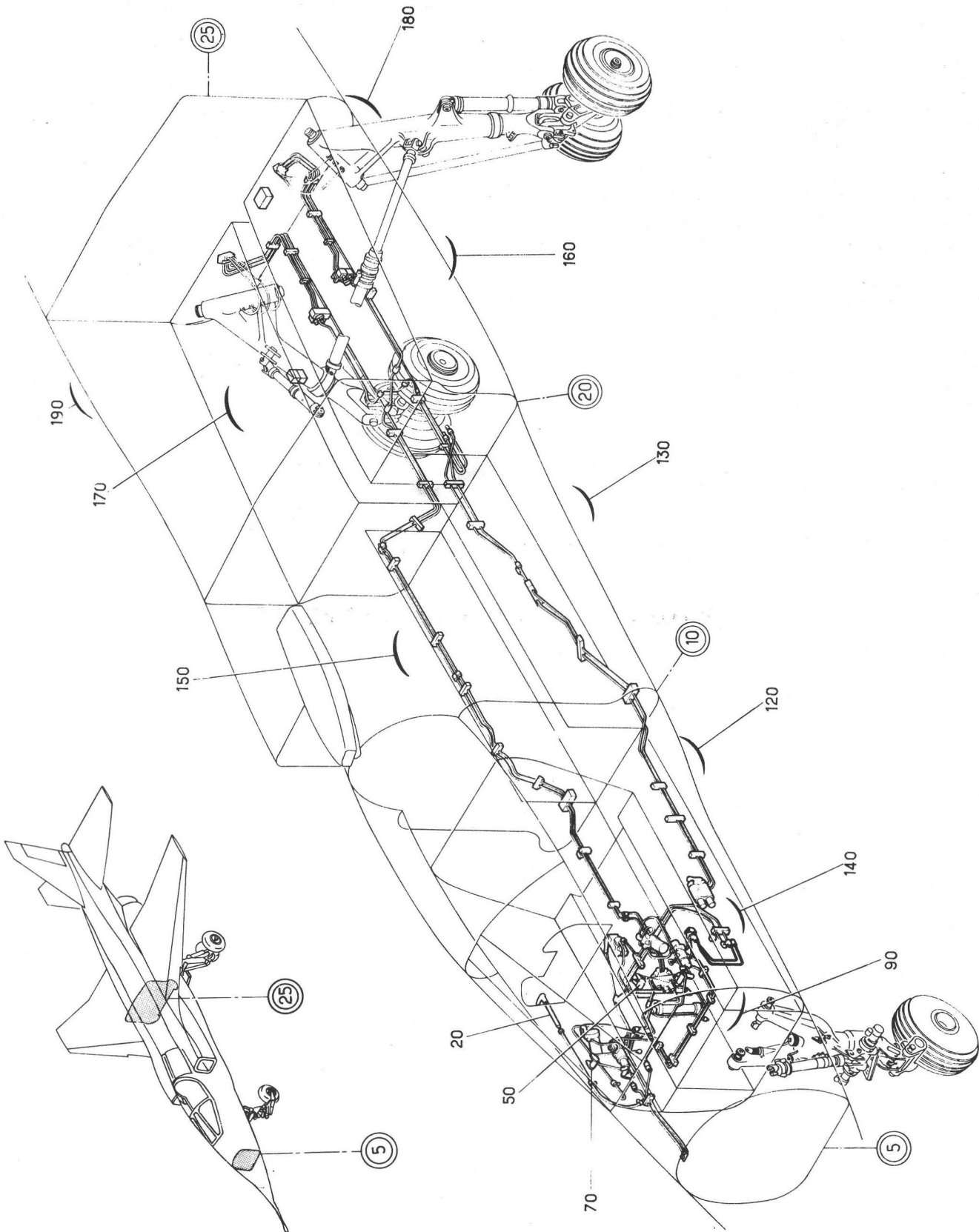


Planche 01 - COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

Section : 50

Date : NOVEMBRE 1973

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001E		COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES. (EIS 20-00-02A030)	RF	005013
+001F		COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES. (M220)(EIS 20-00-02A030A)	RF	014014
+001G		COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES. (M369)(EIS 20-00-02A030B)	RF	015020
+001H		COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES. (M454)(EIS 20-00-02A030C)	RF	021028
+001J		COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES. (M677)(EIS 20-00-02A030D)	RF	029071
+001K		COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES. (M856)(EIS 20-00-02A030E)	RF	072999
020	121A47-230-00-0	.CDE FREIN PARKING. (VOIR 20-51-01A001) F0300	1	
050		.MECANISME DE FREINAGE (G). (VOIR 20-51-03A001)	1	005020
050A		.MECANISME DE FREINAGE (M454)(G). (VOIR 20-51-03A001A)	1	021999
070		.MECANISME DE FREINAGE (D). (VOIR 20-51-03A002)	1	005020
070A		.MECANISME DE FREINAGE (M454)(D). (VOIR 20-51-03A002A)	1	021999
090		.COMMANDE FREIN ROUES AR. (VOIR 20-52-01A001)	1	005013
090A		.COMMANDE FREIN ROUES AR (M220) (VOIR 20-52-01A001A)	1	014999 R
120A		.DISTRIBUTION CIRCUIT NORMAL. ROUES AR (VOIR 20-52-04-001A)	1	
130		.CIRCUIT HYDR FREIN NORMAL C10 A. C20 (VOIR 20-52-05-001)	1	
140B		.DISTRIBUTION CIRCUIT SECOURS FREIN ROUES ARRIERES (VOIR 20-52-06-001B)	1	005028
140C		.DISTRIBUTION CIRCUIT SECOURS FREIN ROUES ARRIERES (M677) (VOIR 20-52-06-001C)	1	029999
150B		.CIRCUIT HYDR FREIN SECOURS C10 A C20 (VOIR 20-52-07-001B)	1	005014
150C		.CIRCUIT HYDR FREIN SECOURS C10 A C20 (M369)(VOIR 20-52-07-001C)	1	015999
160		.FREINAGE ROUES AR (G). (VOIR 20-52-08-001)	1	
170		.FREINAGE ROUES AR (D). (VOIR 20-52-09-001)	1	
180B		.CDES ET CLES FREINAGE ROUES AR (G)(VOIR 20-53-01-001B)	1	005071
180C		.CDES ET CLES FREINAGE ROUES AR (M856)(G)(VOIR 20-53-01-001C)	1	072999
190		.CDES ET CLES FREINAGE ROUES AR (D)(VOIR 20-53-02-001)	1	

SECTION 20-51

DISPOSITIF MECANIQUE FREINAGE DES ROUES

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

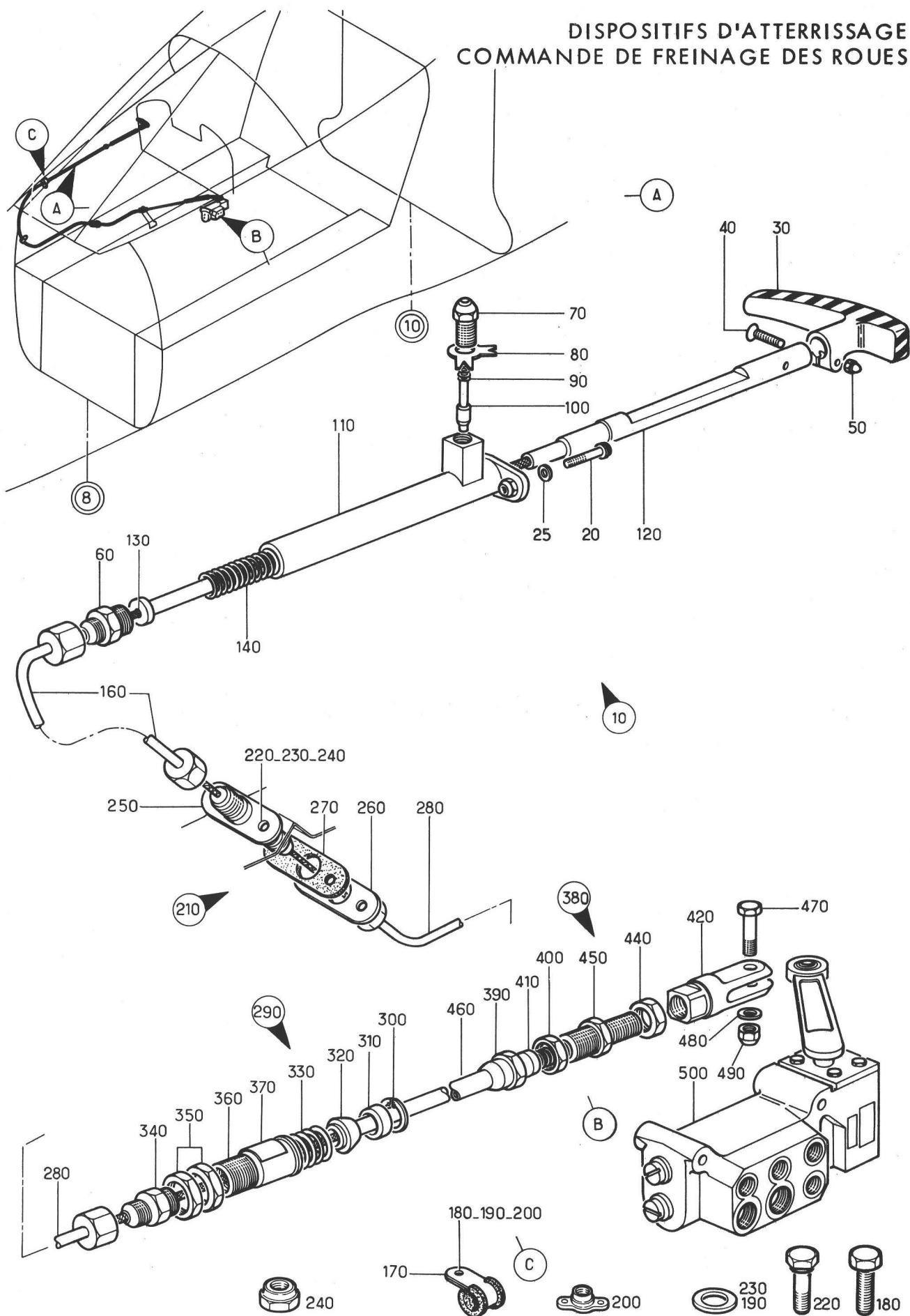


Planche 01A - COMMANDE FREIN DE PARKING

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001	121A47-230-00-0	CDE FREIN PARKING F0300 (EIS 20-50-01-020)	RF	
010	4010625	.TIRETTE. F0280	1	
020	CSP101-08-2VIS K0999	2	
025	AN960-8LRONDELLE. 88044	2	
030	4027673	..POIGNEE F0280	1	
040	3054826VIS F0280	1	
050	4581ECROU F0352	1	
060	4027636	..CORPS DE RACCORD. F0280	1	
070	4027666	..BOUCHON F0280	1	
080	L23350-120CA	..RONDELLE FREIN. F0111	1	
090	4027659	..RESSORT F0280	1	
100	4027643	..ERGOT F0280	1	
110	4027577	..CORPS DE TIRETTE ASSEMBLE F0280	1	
120	4027606	..TIGE ASSEMBLEE. F0280	1	
130	4059777	...CABLE DS380. F0280	1	
140	4027591	..RESSORT F0280	1	
150	SUPPRIME			
160	121A47-230-02-0	.TUBE F0300	1	
170	25G9	.COLLIER. F0215	2	
180	CSP100-3-8VIS K0999	2	
190	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
200	GM93MECROU A RIVER F0224	2	
210	4010075	..RACCORD ETANCHE. F0280	1	
220	L22125-50-20CHVIS F0111	2	
230	L23111-50CARONDELLE PLATE. F0111	2	
240	5PACN108NYLSTOPECROU F0224	2	
250	202718	..CORPS DE RACCORD. F0280	1	
260	202720	..TOLE PLAQUETTE. F0280	1	
270	202719	..JOINT D'ETANCHEITE. F0280	1	
280	4060414	.TUBE DS307 F0280	1	
290	4010052	.SUPPORT A ROTULE F0280	1	
300	7000-0170A100S	..CIRCLIPS. F2600	1	
310	A24241	..DOUILLE F0280	1	
320	1211008	..ROTULE ET TUBE GUIDE. F0280	1	
330	A24142	..RESSORT F0280	1	
340	1217047	..CORPS DE RACCORD. F0280	1	
350	202318	..ECROU F0280	2	
360	300572	..CORPS F0280	1	
370	1219532	..PLAQUETTE INDICATRICE F0280	1	
380	4010068	..EMBOUT COULISSANT. F0280	1	
390	B35470	..CONE DE SERRAGE F0280	1	
400	A24190	..CONTRE-ECROU. F0280	1	
410	1216731	..TUBE EXT COULISSANT F0280	1	
420	1220160	..CHAPE F0280	1	
440	210400	..CONTRE ECROU. F0280	1	
450	300899	..EMBOUT FILETE EQUIPE. F0280	1	
470	AJ4131D12BEM	..AXE FILETE PLEIN F0300	1	
480	AN960-10L	..RONDELLE 88044	1	
490	PLH353M	..ECROU HEXAGONAL. F0224	1	
500	A1-24732-10	..SELECTEUR DE CIRCUIT (102G)(ADP) F6137	RF	

R
R
R
R
R
R
R
R
R
R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

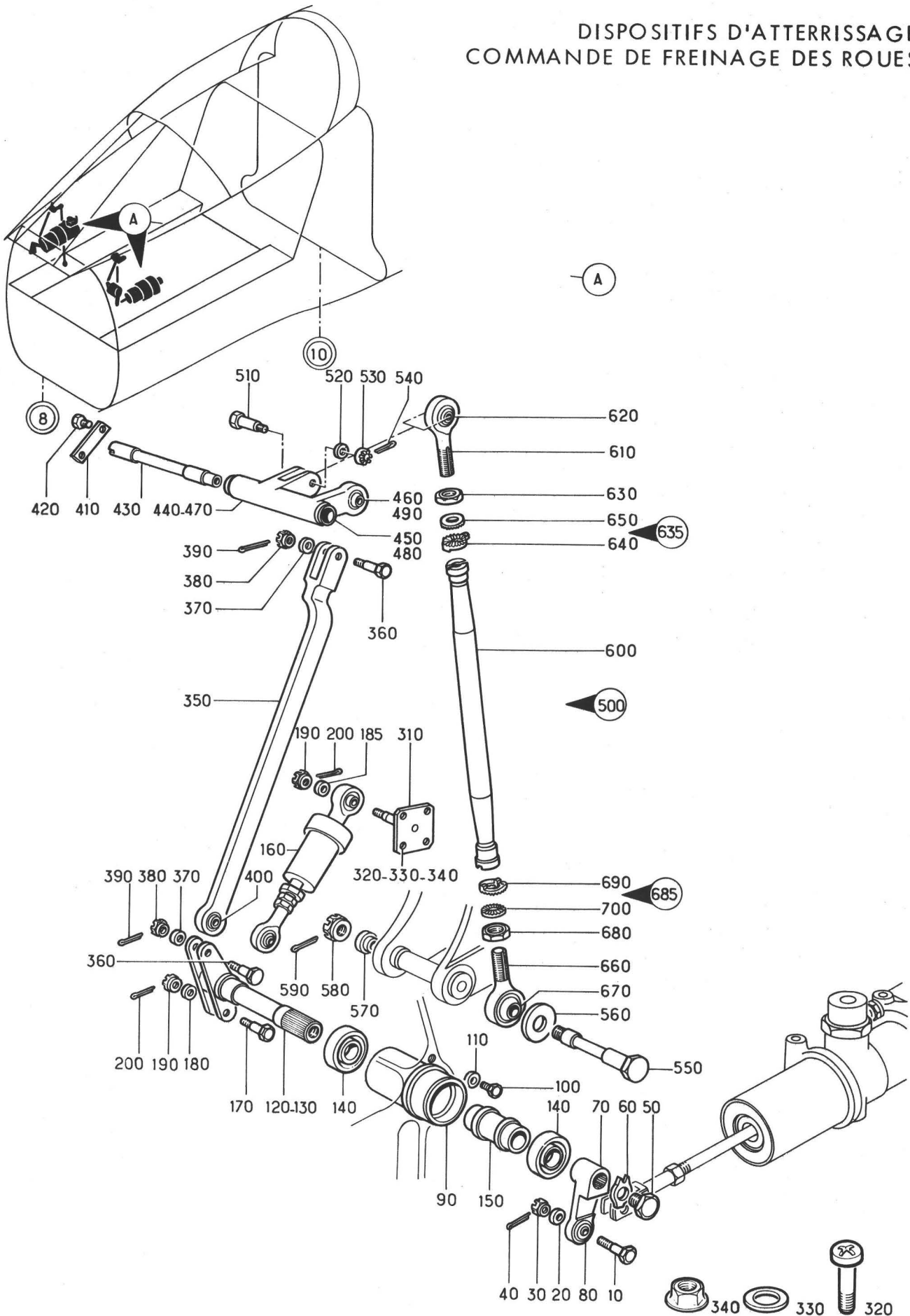


Planche 03A - MECANISME DE FREINAGE GAUCHE ET DROIT

Section : 51

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
03A				
+001		MECANISME DE FREINAGE (G)	RF	005020
		(EIS 20-50-01-050)		
+001A		MECANISME DE FREINAGE (M454)(G) .	RF	021999
		(EIS 20-50-01-050A)		
+002		MECANISME DE FREINAGE (D)	RF	005020
		(EIS 20-50-01-070)		
+002A		MECANISME DE FREINAGE (M454)(D) .	RF	021999
		(EIS 20-50-01-070A)		
010	AJ4130E12BEM	.AXE FILETE PLEIN	F0300	1
020	AN960-416	.RONDELLE	88044	1
030	AN320-4	.ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX	88044	1
040	SP90C5	.GOUPILLE FENDUE.	K0195	1
050	121E47-300-06-0	.VIS SPECIALE	F0300	1
060	SP107L	.FREIN D'ECROU.	K0195	1
070	121E47-300-03-0	.LEVIER EQUIPE.	F0300	1
080	RE6-35SP1	..ROTULE.	F0234	1
090	121E47-300-01-0	.BOBINE	K0999	1
100	CSP100-06-4WVIS	K0999	1
110	AN960PD6RONDELLE.	88044	1
120	121E47-300-02-1	.RENVOI (G)	F0300	1
130	121E47-300-02-2	.RENVOI (D)	F0300	1
140	TA15G350	.ROULEMENT.	F0234	2
150	121E47-300-05-0	.ENTRETOISE	F0300	1
160	121E47-310-00-0	.ENS BOITE A RESSORT (ADP). F0300		1
170	AJ4130E11BEMAXE FILETE.	F0300	1
180	AN960-416LRONDELLE.	88044	1
185	AN960-416RONDELLE.	88044	1
190	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX.		2
		88044		
200	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . .	K0195	2
310	121E47-300-13-0	.SUPPORT A EMBASE	F0300	1
320	CSP101-08-4VIS	K0999	4
330	AN960-8RONDELLE.	88044	4
340	PLH3508MECROU	F0224	4
350	121E47-300-11-0	.BIELLE DE FREINAGE EQUIPEE	F0300	1
360	AJ4130E12BEMAXE FILETE PLEIN. . .	F0300	2
370	AN960-416RONDELLE.	88044	2
380	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX.		2
		88044		
390	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . .	K0195	2
400	RE6-35SP1	..ROTULE.	F0234	1
410	121E47-300-10-0	.PLAQUETTE FREIN.	F0300	1
420	CSP100-06-4VIS	K0999	2
430	121E47-300-09-0	.AXE.	F0300	1
440	121E47-300-07-1	.RENVOI SUPERIEUR (G) . . .	F0300	1
440A	121E47-300-07-1	.RENVOI SUPERIEUR (M454)(G)	F0300	1
	M1			
450	BCA10SP4	..BAGUE (G)	F0234	2
460	RE6-35SP1	..ROTULE (G).	F0234	1
470	121E47-300-07-2	.RENVOI SUPERIEUR (D) . . .	F0300	1
470A	121E47-300-07-2	.RENVOI SUPERIEUR (M454)(D)	F0300	1
	M1			
480	BCA10SP4	..BAGUE (D)	F0234	2
490	RE6-35SP1	..ROTULE (D).	F0234	1

R

R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03A				
500	121E47-300-29-0	..BIELLE EQUIPEE F0300	1	
510	AJ4130E12BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	1	
520	AN960-416RONDELLE. 88044	1	
530	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	R
540	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
550	121E27-044-14-0AXE F0300	1	
560	L23112-100AALRONDELLE PLATE. . . . F0111	1	
570	121E27-044-17-0ENTRETOISE. F0300	1	
580	AN320-5ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
590	SP90C7GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
600	WA1001-286	..CORPS DE BIELLE F0222	1	
610	121E47-300-30-0	..EMBOUT EQUIPE F0300	1	
620	RE6-35SP1	...ROTULE F0234	1	
630	NAS509-6	..ECROU 80205	1	
635	NAS1193-6C	..FREIN D'ECROU COMPLET . . . 80205	1	
640	NAS1193-6-1	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
650	NAS1193-6-2	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
660	121E47-300-32-0	..EMBOUT EQUIPE F0300	1	
670	RA10	...ROTULE F0234	1	
680	NAS509L6	..ECROU AJ4204. 80205	1	
685	NAS1193-6C	..FREIN D'ECROU COMPLET . . . 80205	1	
690	NAS1193-6-1	...FREIN D'ECROU. 80205	1	
700	NAS1193-6-2	...FREIN D'ECROU. 80205	1	

SECTION 20-52

DISPOSITIF HYDRAULIQUE FREINAGE DES ROUES

DISPOSITIFS D'ATTERISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

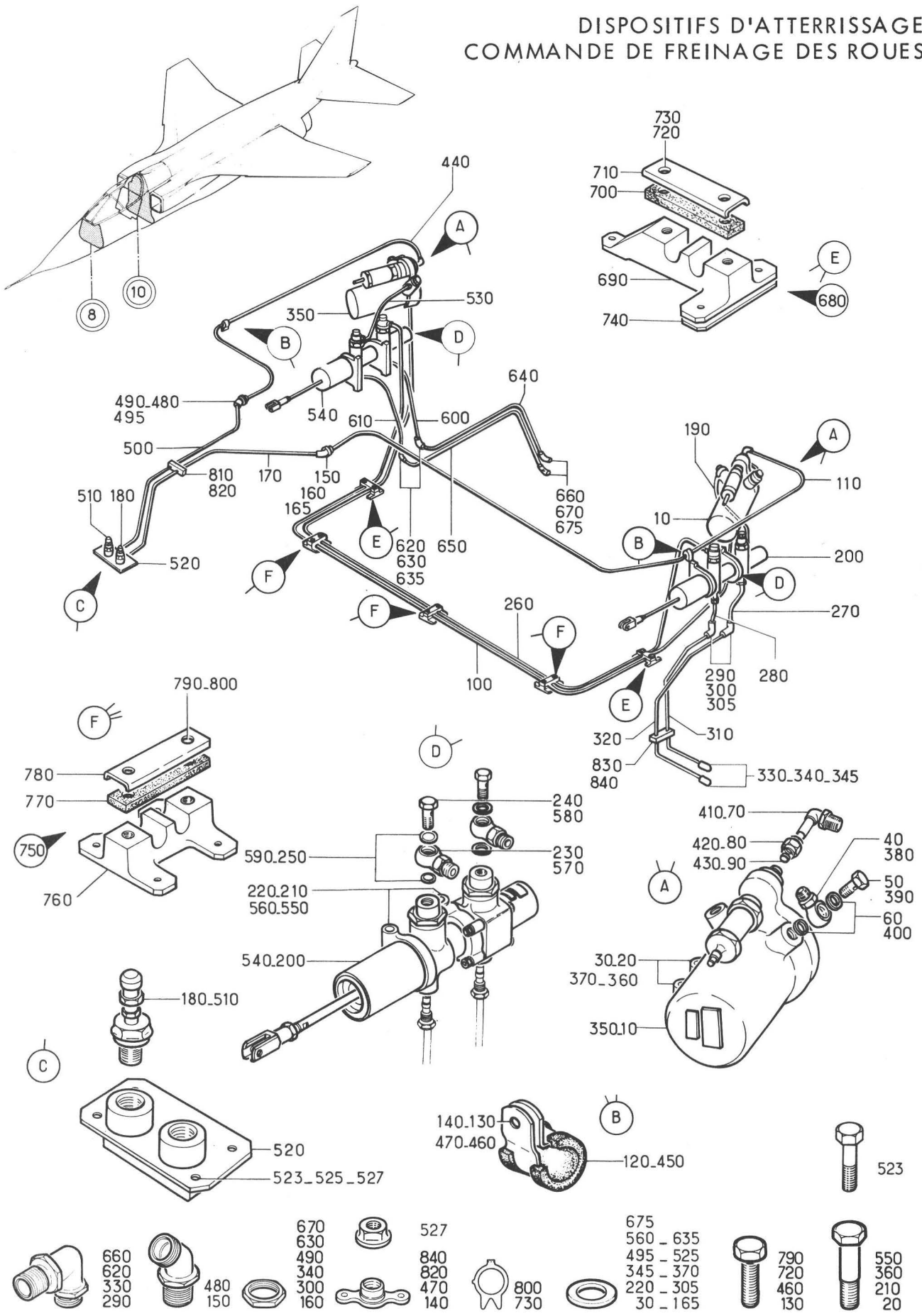


Planche 01A - COMMANDE FREIN ROUES ARRIERES

Section : 52

Date : MARS 1989

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		COMMANDE FREIN ROUES AR (EIS 20-50-01-090)	RF	005013
+001A		COMMANDE FREIN ROUES AR (M220). . (EIS 20-50-01-090A)	RF	014999
010	A3-24785-10	.RESERVOIR (G)(93G)(ADP). . F6137	1	
020	AJ4131D29BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
030	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
040	RA13006	.RACCORD BANJO SIMPLE (ADP) F0271	2	
050	RA13406	.BOULON CREUX POUR RACCORD BANJO. (ADP) F0271	2	
060	594320-060UCP	.JOINT. F0300	4	
070	RA6006	.RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F0271	1	
080	R5306	.ECROU FEMELLE SPECIAL. . . F0271	1	
090	R5106	.BAGUE BICONE F0271	1	
100	121E75-110-11-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
110	121A75-110-12-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
120	25G6	.COLLIER DE FIXATION. . . . F0215	1	
130	AJ4104-3-7VIS F0300	1	
140	G93MECROU A RIVER F0224	1	
150	RA7406	.RACCORD 135 DEGRES POUR SUPPORT. (ADP) F0271	1	
160	RA8406	.ECROU. F0271	1	
165	121E75-450-31-0	.RONDELLE D'EPaisseur . . . F0300	1	
170	121E75-130-27-0	.TUYAUTERIE F0300	1	005013
170A	121A75-130-27-0	.TUYAUTERIE (M220). F0300	1	014999
180	GA29316	.VIS DE PURGE F6137	1	
190	121E75-110-17-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
200	A3-24766-11-1	.TRANSMETTEUR (G)(95G)(ADP) F6137	1	
210	AJ4131E53BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
220	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
230	RA13006	.RACCORD BANJO SIMPLE (ADP) F0271	2	
240	RA13406	.BOULON CREUX POUR RACCORD BANJO. (ADP) F0271	2	
250	594320-060UCP	.JOINT. F0300	4	
260	121E75-110-16-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
270	121A75-110-04-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
280	121A75-110-08-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
290	RA7006	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	2	
300	RA8406	.ECROU. F0271	2	
305	121E75-450-31-0	.RONDELLE D'EPaisseur . . . F0300	2	
310	121A75-130-28-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
320	M1 121A75-130-52-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
330	RA7006	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	2	
340	R8406	.ECROU. F0271	2	
345	121E75-450-31-0	.RONDELLE D'EPaisseur . . . F0300	2	
350	A4-24785-10	.RESERVOIR (D)(94G)(ADP). . F6137	1	
360	AJ4131D29BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
370	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
380	RA13006	.RACCORD BANJO SIMPLE (ADP) F0271	2	

R

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A		1234567		
390	RA13406	.BOULON CREUX POUR RACCORD BANJO. (ADP) F0271	2	
400	594320-060UCP	.JOINT. F0300	4	
410	RA6006	.RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F0271	1	
420	R5306	.ECROU FEMELLE SPECIAL. . . F0271	1	
430	R5106	.BAGUE BICONE F0271	1	
440	121A75-110-11-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
450	25P6	.COLLIER. F0215	1	
460	AJ4104-3-7VIS F0300	1	
470	G93MECROU A RIVER F0224	1	
480	RA7406	.RACCORD 135 DEGRES POUR SUPPORT. (ADP) F0271	1	
490	RA8406	.ECROU. F0271	1	
495	121E75-450-31-0	.RONDELLE D'EPAISSEUR . . . F0300	1	
500	121A75-130-38-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
510	GA29316	.VIS DE PURGE F6137	1	
520	121E75-170-03-0	.BLOC DE PURGE. F0300	1	
523	NAS1303-1VIS 80205	4	
525	AN960-10LRONDELLE. 88044	4	
527	PLH3508MECROU F0224	4	
530	121E75-110-12-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
540	A4-24766-11-1	.TRANSMETTEUR (D) (96G) (ADP) F6137	1	
550	AJ4131E53BEMAXE FILETE PLEIN. . . F0300	2	
560	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
570	RA13006	.RACCORD BANJO SIMPLE (ADP) F0271	2	
580	RA13406	.BOULON CREUX POUR RACCORD BANJO. (ADP) F0271	2	
590	594320-060UCP	.JOINT. F0300	4	
600	121A75-110-03-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
610	121A75-110-07-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
620	RA7006	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	2	
630	RA8406	.ECROU. F0271	2	
635	121E75-450-31-0	.RONDELLE D'EPAISSEUR . . . F0300	2	
640	121E75-130-40-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
650	121E75-130-64-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
660	RA7006	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	2	
670	RA8406	.ECROU. F0271	2	
675	121E75-450-31-0	.RONDELLE D'EPAISSEUR . . . F0300	2	
680	121E75-113-00-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	2	
690	121E75-113-01-0	..PEIGNE 2 TUBES. F0300	1	
700	121E75-112-02-0	..CAOUTCHOUC. F0300	1	
710	121E75-112-03-0	..REGLETTE. F0300	1	
720	CSP100-08-8VIS K0999	2	
730	SP42CRONDELLE FREIN. . . . K0195	2	
740	121E75-110-51-0	.CALE F0300	2	
750	121E75-112-00-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	3	
760	121E75-112-01-0	..PEIGNE. F0300	1	
770	121E75-112-02-0	..CAOUTCHOUC. F0300	1	
780	121E75-112-03-0	..REGLETTE. F0300	1	
790	CSP100-08-8VIS K0999	2	
800	SP42CRONDELLE FREIN. . . . K0195	2	

R
R
R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01A				
810	121E09-772-01-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
820	G93MECROU A RIVER F0224	2	
830	121E09-772-01-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
	B			
840	G93MKECROU A RIVER F0224	1	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

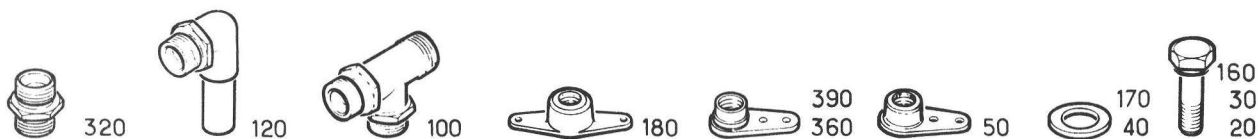
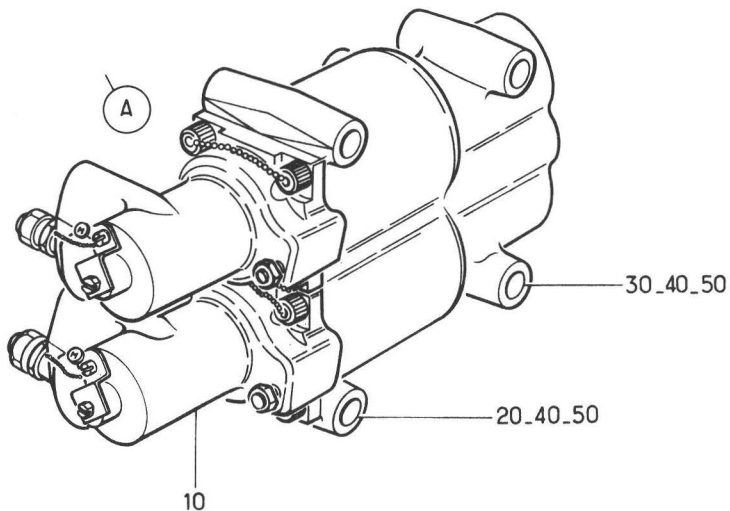
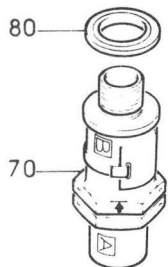
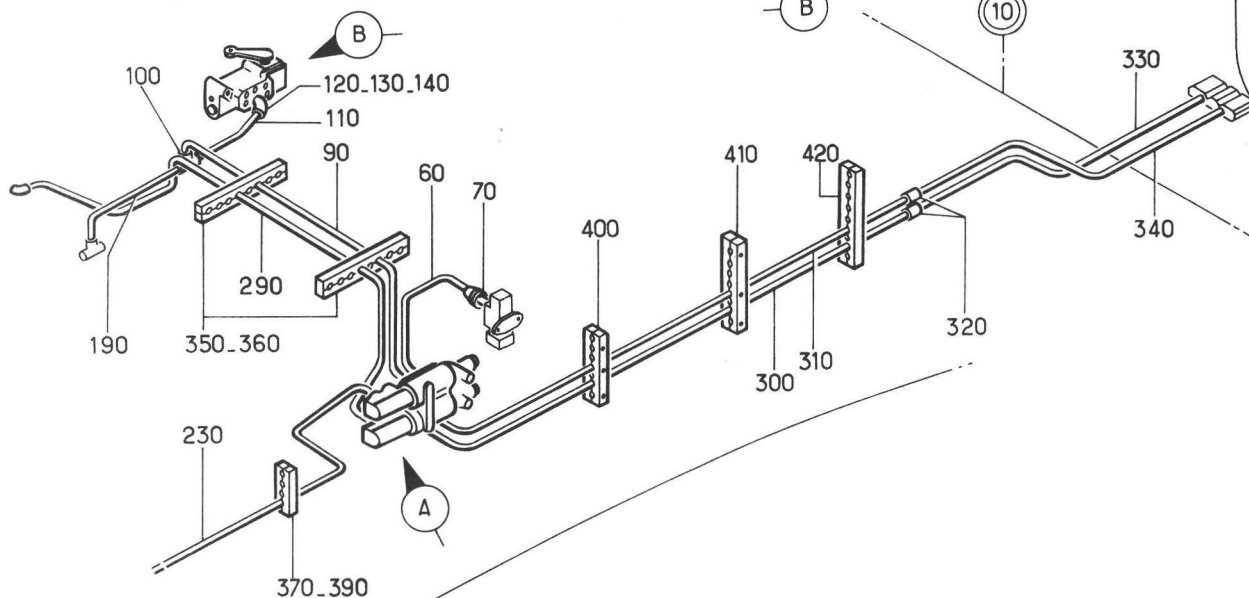
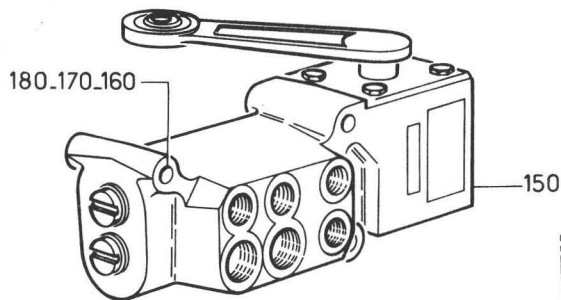
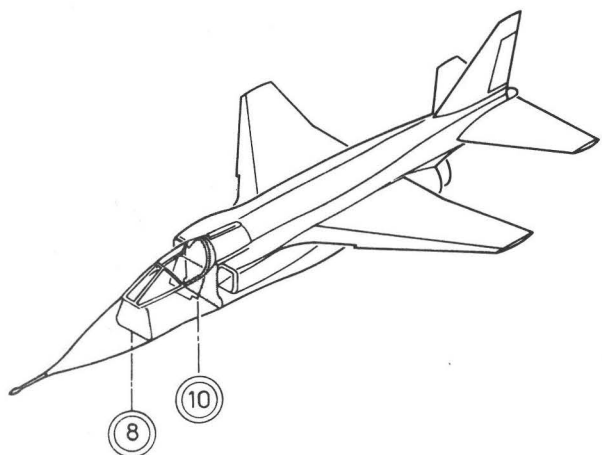


Planche 04 - DISTRIBUTION CIRCUIT NORMAL ROUES ARRIERES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001A		DISTRIBUTION CIRCUIT NORMAL ROUES AR (EIS 20-50-01-120A)	RF	
010A	A2-24690-11	.RELAIS DISTRIBUTEUR NORMAL (99G) (ADP) F6137	1	R
020	NAS1304-32VIS 80205	2	
030	NAS1304-26VIS 80205	2	
040	AN960-416LRONDELLE. 88044	4	
050	AJAL64ECROU A RIVER F0224	4	
060	121E75-130-88-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
070	102-701-002	.CLAPET DE RETENUE (101G)(ADP). . K0654	1	
080	BSB10PC851A	.BAGUE BS F0229	1	
090	121E75-130-17-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
100	R6X8X8	.RACCORD EN TE (ADP). F0271	1	
110	121E75-130-14-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
120	RA6008	.RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F0271	1	
130	Q15-1R5508	.ECROU MALE SPECIAL F0271	1	
140	R5108	.BAGUE BICONE F0271	1	
150	A1-24732-10	.SELECTEUR DE CIRCUIT (102G)(ADP) F6137	1	
160	NAS1304-21VIS 80205	3	
170	AN960-416LRONDELLE. 88044	3	
180A	GAL64ECROU A RIVER F0224	3	
190	121E75-130-15-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
230A	121A75-130-29-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
	M1			
290	121E75-130-41-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
300	121E75-130-74-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
310	121E75-130-69-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
320	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	2	
330	121E75-130-75-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
340	121E75-130-70-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
350	121E09-782-04-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	2	
360	AJ93MECROU A RIVER F0224	4	
370A	121E09-842-02-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
	B			
390	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	
400A	121E09-782-06-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
	B			
410	121E09-782-01-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
420	121E09-782-03-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
	B			

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

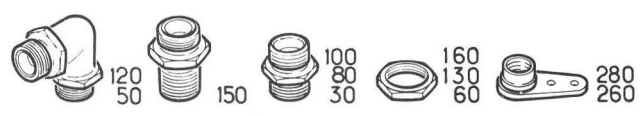
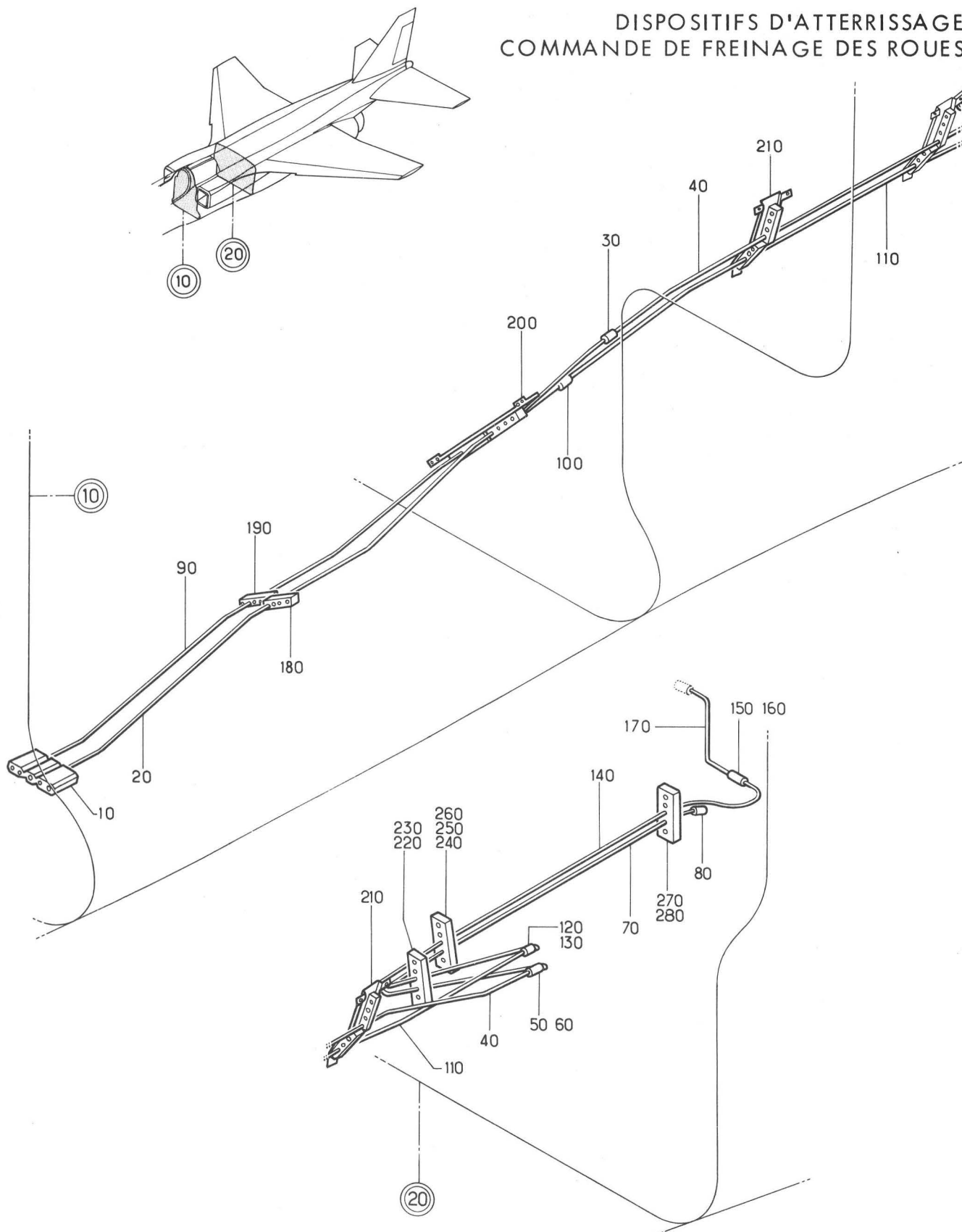


Planche 05 - CIRCUIT HYDRAULIQUE FREIN NORMAL C.10 A C.20

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
05-				
+001		CIRCUIT HYDR FREIN NORMAL C10 A . C20 (EIS 20-50-01-130)	RF	
010	121E75-330-33-0	.BOITE DE JONCTION. F0300	RF	
020	121E75-331-04-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
030	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	1	
040	121E75-331-14-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
050	RA7008	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	1	
060	RA8408	.ECROU. F0271	1	
070	121E75-411-68-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
080	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	1	
090	121E75-331-08-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
100	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	1	
110	121E75-331-18-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
120	RA7008	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	1	
130	RA8408	.ECROU. F0271	1	
140	121E75-411-75-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
150	RA5808	.RACCORD DROIT POUR SUPPORT (ADP) F0271	1	
160	RA8408	.ECROU. F0271	1	
170	121E75-411-76-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
180	121E09-713-16-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
190	121E09-713-17-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
200	121E75-330-20-0	.INSTALLATION A X4923-5 . . . F0300	RF	
210	121E75-330-40-0	.INSTALLATION A X5506 ET X5338. . F0300	RF	
220	121E09-841-16-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
230	121E75-410-85-0	.BANDE. F0300	1	
240	121E09-721-45-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
250	121E75-410-27-0CALE. F0300	1	
260	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	
270	121E09-712-29-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
280	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	

R

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

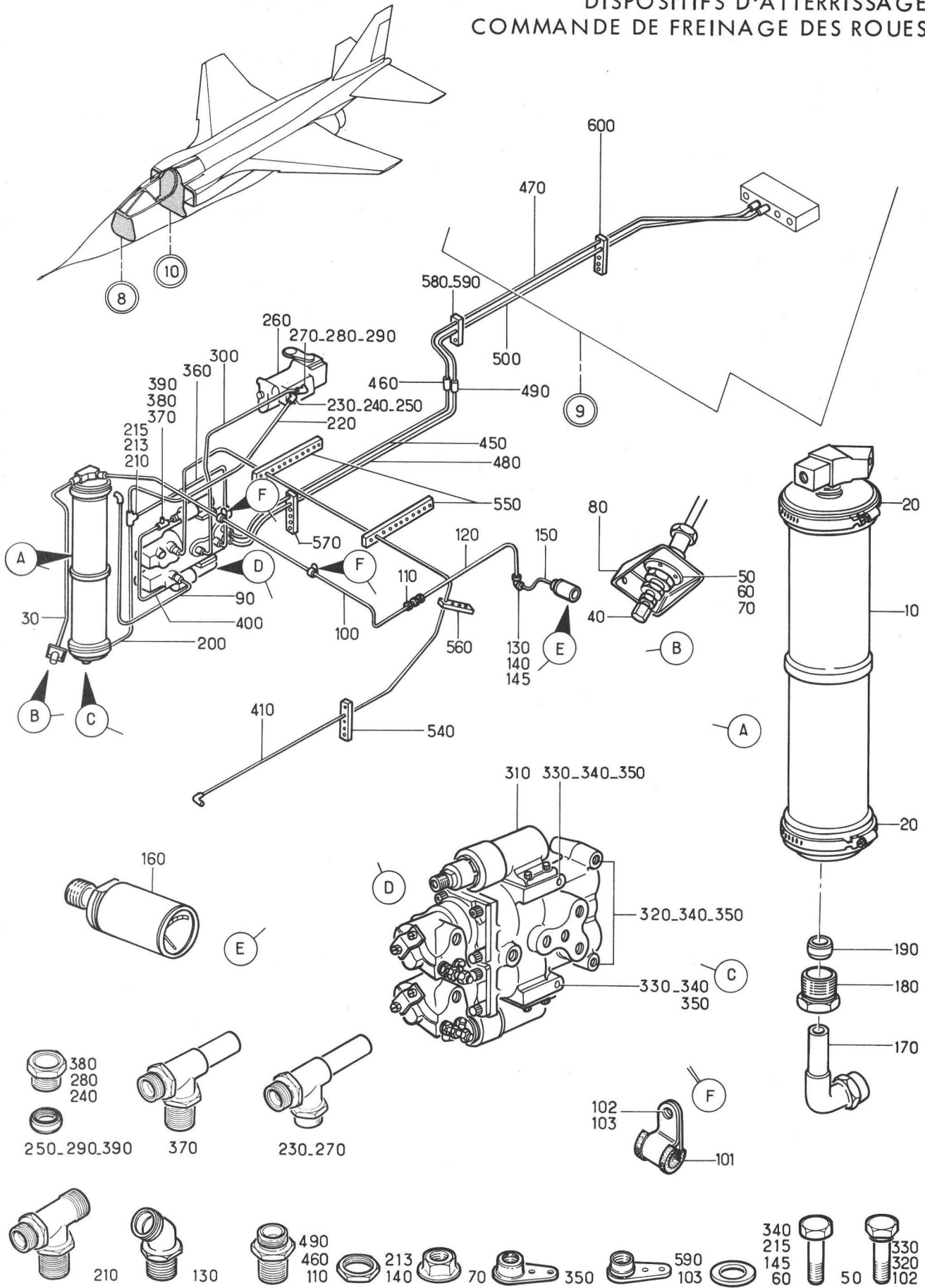


Planche 06 - DISTRIBUTION CIRCUIT SECOURS FREIN ROUES ARRIERES

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
06-				
+001B		DISTRIBUTION CIRCUIT SECOURS. . . FREIN ROUES ARRIERES (EIS 20-50-01-140B)	RF	005028
+001C		DISTRIBUTION CIRCUIT SECOURS. . . FREIN ROUES ARRIERES (M677) (EIS 20-50-01-140C)	RF	029999
010	A23961-10 OU	.ACCU DE FREINAGE (104G)(ADP) . . . F6137	1	
010A	A23961-10-1	.ACC DE FREINAGE (M902)(104G) . . . (ADP) F6137	1	
020	FLEXMH073080COLLIER F2560	2	
030	121E75-130-96-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
040	A24849-10	.VALVE DE GONFLAGE (111G) . F6137	1	
050	A226C3VIS K0195	4	
060	AN960-8RONDELLE. 88044	4	
070	PLH3508MECROU F0224	4	
080	121E75-160-10-0	.SUPPORT VALVE DE GONFLAGE. F0300	1	
090	121E75-130-65-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
100A	121A75-130-97-0 M1	.TUYAUTERIE F0300	1	
101	25G6	.COLLIER DE FIXATION. . . . F0215	2	
102	NAS1303-6VIS 80205	2	
103	93MKECROU A RIVER F0224	2	
110	RA5606	.RACCORD DROIT (ADP). . . . F0271	1	
120A	121A75-130-98-0 M1	.TUYAUTERIE F0300	1	
130	SUPPRIME			
130A	RA7406	.RACCORD 135 DEGRES POUR SUPPORT. (ADP) F0271	1	R
140	R8406	.ECROU. F0271	1	R
145	SUPPRIME			
145A	121E75-450-31-0	.RONDELLE D'EPAISSEUR . . . F0300	1	R
150	121E75-130-99-0 M1	.TUYAUTERIE F0300	1	R
160	5502-005-000	.MANOMETRE (108G)(ADP). . . U1966	1	
170	Q01ER6X12L	.RACCORD D'EQUERRE (ADP). . F0271	1	
180	Q15-1R5512	.ECROU MALE SPECIAL F0271	1	
190	R5112	.BAGUE BICONE F0271	1	
200	121E75-130-07-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
210	R6X8SX6	.RACCORD EN TE (ADP). . . . F0271	1	
213	RA8408	.ECROU. F0271	1	
215	121E75-450-32-0	.RONDELLE D'EPAISSEUR . . . F0300	1	
220	121E75-130-09-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
230	RA6006	.RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F0271	1	
240	Q15-1R5506	.ECROU MALE SPECIAL F0271	1	
250	R5106	.BAGUE BICONE F0271	1	
260	A1-24732-10	.SELECTEUR DE CIRCUIT (102G)(ADP) F6137	RF	
270	RA6006	.RACCORD D'EQUERRE 1 EMBOUT LISSE (ADP) F0271	1	
280	Q15-1R5506	.ECROU MALE SPECIAL F0271	1	
290	R5106	.BAGUE BICONE F0271	1	
300	121E75-130-12-0	.TUYAUTERIE F0300	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
06-				
310B	A24786-11-1	.RELAIS DISTRIBUTEUR SECOURS. . . . (103G)(ADP) F6137	1	005028
310C	A24786-11-2	.RELAIS DISTRIBUTEUR SECOURS. . . . (M677)(103G)(ADP) F6137	1	029999
320	NAS1304-26VIS 80205	2	
330	NAS1304-31VIS 80205	2	
340	AN960-416LRONDELLE. 88044	4	
350	AJAL64ECROU A RIVER F0224	4	
360	121E75-130-08-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
370	RA6506	.RACCORD EN TE BRANCHE A EMBOUT . (ADP) F0271	1	
380	Q15-1R5506	.ECROU MALE SPECIAL F0271	1	
390	R5106	.BAGUE BICONE F0271	1	
400	121E75-130-16-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
410A	121A75-130-53-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
	M1			
450	121E75-130-79-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
460	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). . . . F0271	1	
470	121E75-130-80-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
480	121E75-130-84-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
490	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). . . . F0271	1	
500	121E75-130-85-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
540A	121E09-842-01-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
	B			
550	121E09-782-04-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
560A	121A09-722-01-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
	B			
570A	121A09-842-03-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
	B			
580	121E09-713-11-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
590	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	
600	121E09-713-15-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

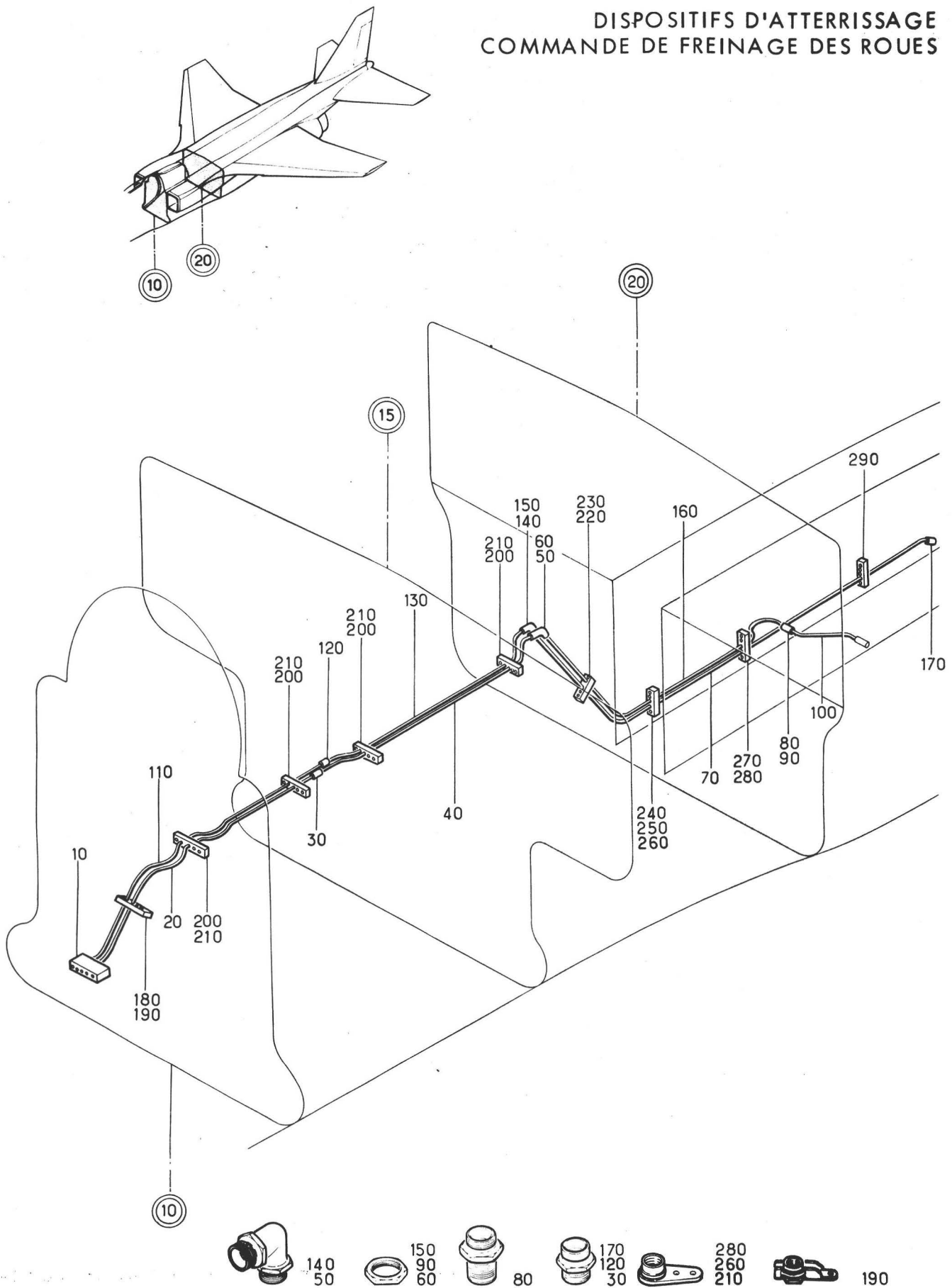


Planche 07 - CIRCUIT HYDRAULIQUE FREIN SECOURS C.10 A C.20

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
07-				
+001B		CIRCUIT HYDR FREIN SECOURS C10 A. C20 (EIS 20-50-01-150B)	RF	005014
+001C		CIRCUIT HYDR FREIN SECOURS C10 A. C20 (M369)(EIS 20-50-01-150C)	RF	015999
010	121E75-340-01-0	.BLOC HYDRAULIQUE F0300	RF	
020	121E75-341-03-0	.TUYAUTERIE F0300	1	005014
020A	121E75-341-03-0	.TUYAUTERIE (M369). F0300	1	015999
	M1			
030	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	1	
040	121E75-341-10-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
050	RA7008	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	1	
060	RA8408	.ECROU. F0271	1	
070	121E75-421-54-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
080	RA5808	.RACCORD DROIT POUR SUPPORT (ADP) F0271	1	
090	RA8408	.ECROU. F0271	1	
100	121E75-411-78-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
110	121E75-341-02-0	.TUYAUTERIE F0300	1	005014
110A	121E75-341-02-0	.TUYAUTERIE (M369). F0300	1	015999
	M1			
120	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	1	
130	121E75-341-09-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
140	RA7008	.RACCORD D'EQUERRE POUR SUPPORT . (ADP) F0271	1	
150	RA8408	.ECROU. F0271	1	
160	121E75-421-56-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
170	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	1	
180	121E09-713-15-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
190	AJFHR93M ECROU A RIVER F0224	2	
200	121E09-713-15-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	4	
210	AJ93M	.ECROU A RIVER. F0224	8	
220	121E09-841-17-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
230	121E75-410-85-0	.BANDE. F0300	1	
240	121E09-731-15-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
250	121E75-410-27-0 CALE. F0300	1	
260	AJ93M ECROU A RIVER F0224	2	
270	121E09-713-15-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
280	AJ93M ECROU A RIVER F0224	2	
290	121E09-781-05-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	

R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

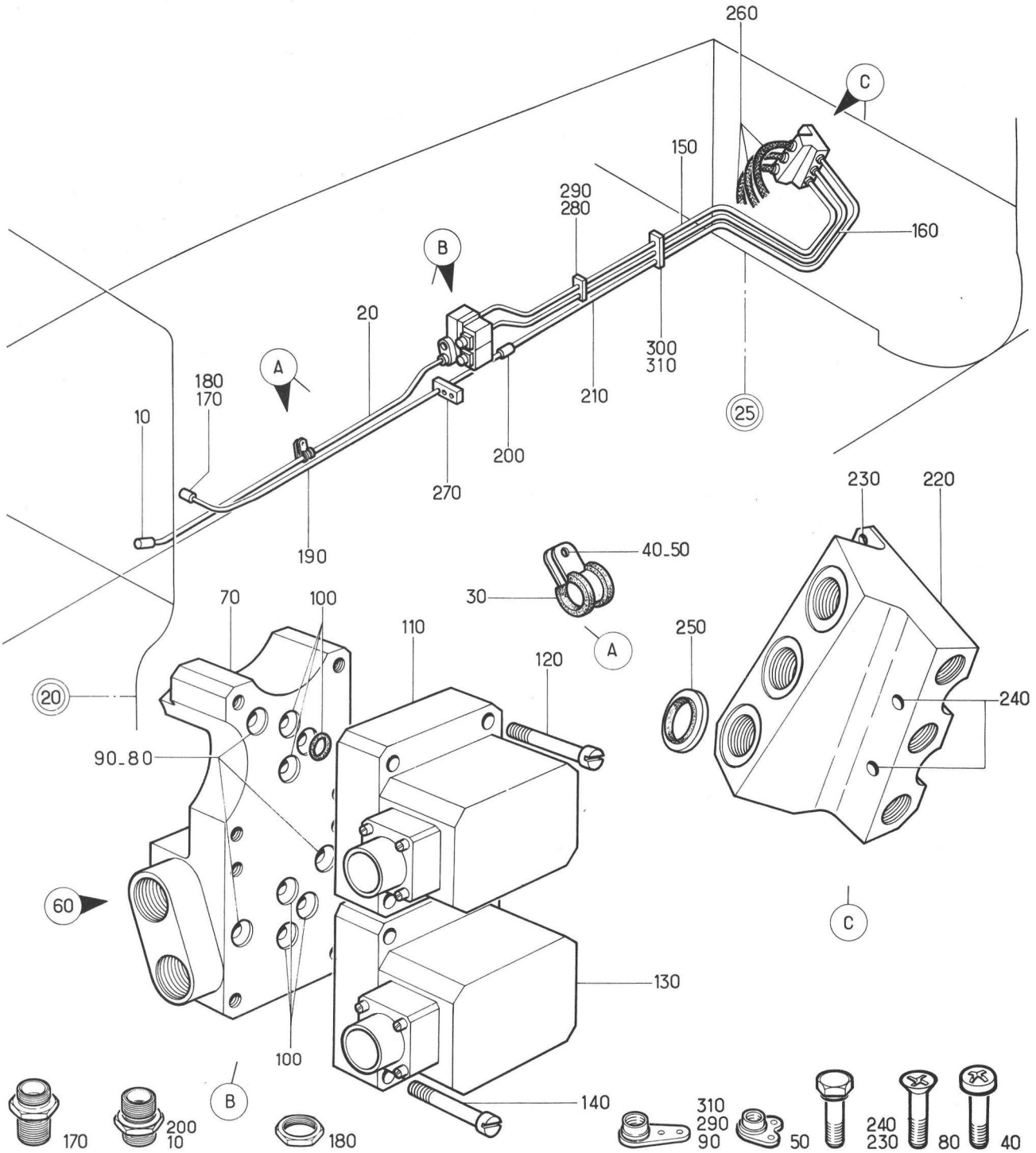
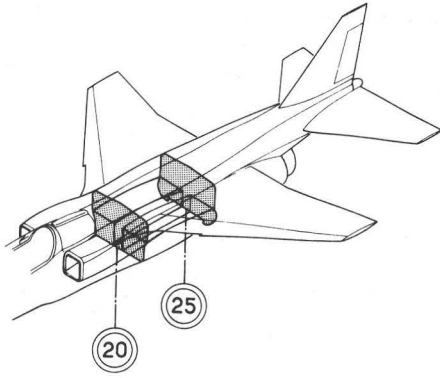


Planche 08 - FREINAGE ROUES ARRIERES GAUCHE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
08-				
+001		FREINAGE ROUES AR (G) (EIS 20-50-01-160)	RF	
010	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	RF	
020	121E75-411-69-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
030	35G8	.COLLIER. F0215	1	
040	CSP101-3-1VIS K0999	1	
050	BLM93MECROU A RIVER F0224	1	
060	121E75-414-00-1	.CENTRALE DE FREINAGE (G) . F0300	1	
070	121E75-414-15-0	..PLAQUE DE BASE. F0300	1	
080	CSP124-3-16VIS K0999	3	
090	AJ93MECROU A RIVER F0224	3	
100	R5APD804A	..JOINT F0229	6	
110	286462	..MINIVALVE INT (G)(61G-1). F6137	1	
120	121E63-416-10-0VIS F0300	4	
130	286459	..MINIVALVE EXT (G)(60G-1). F6137	1	
140	121E63-416-10-0VIS F0300	4	
150	121E75-411-71-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
160	121E75-411-73-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
170	RA5808	.RACCORD DROIT POUR SUPPORT (ADP) F0271	1	
180	RA8408	.ECROU. F0271	1	
190	121E75-411-79-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
200	RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). F0271	1	
210	121E75-411-80-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
220	121E75-415-81-1	.BLOC DE JONCTION F0300	1	
230	NAS1303-4VIS 80205	1	
240	NAS1303-15VIS 80205	2	
250	BSB16PC851A	.BAGUE BS F0229	3	
260	121E75-429-50-0	.TUYAUTERIE SOUPLE. F0300	3	
270	121E09-781-02-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
280	121E09-713-06-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
290	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	
300	121E09-713-11-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
310	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	

R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

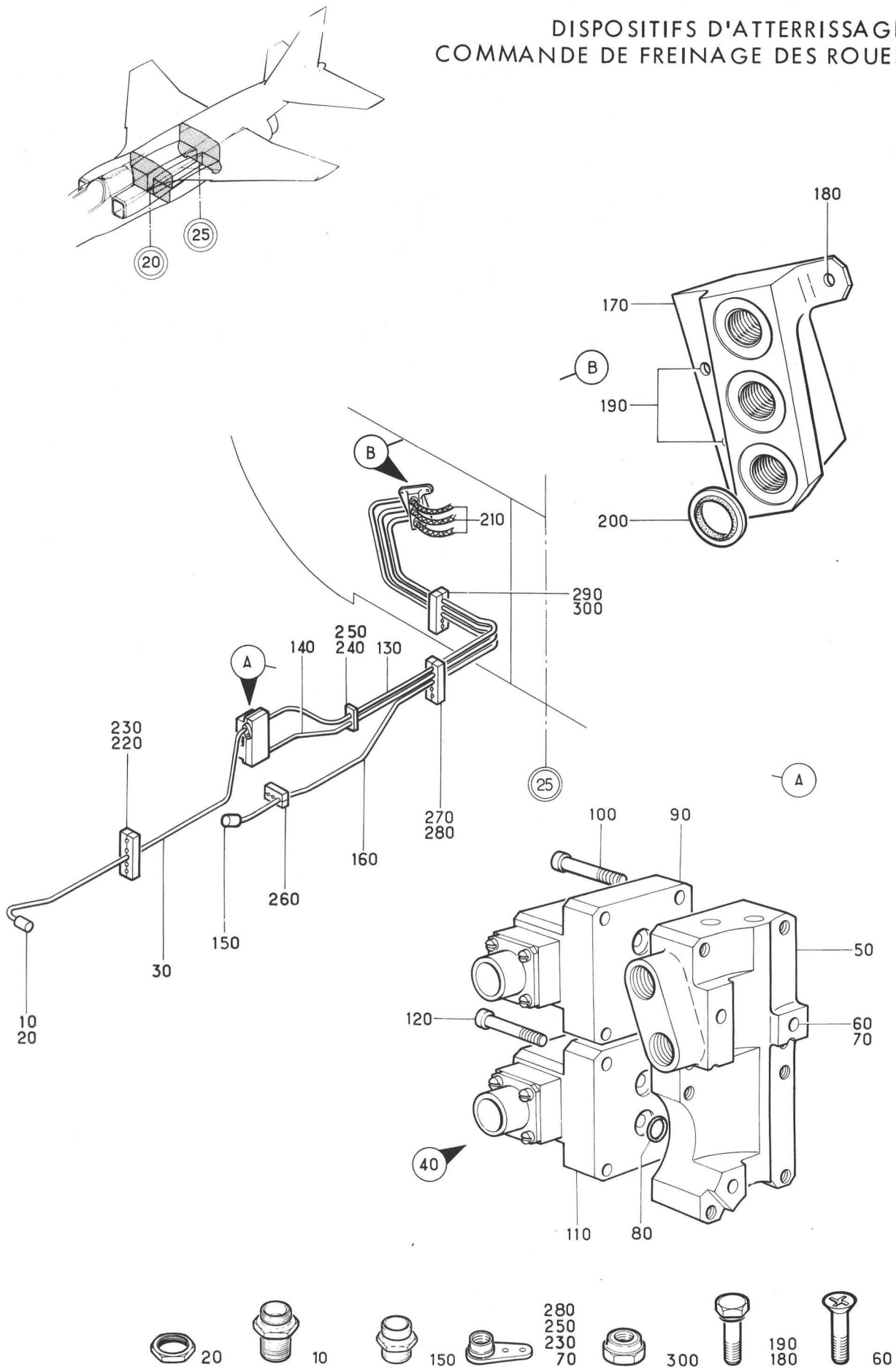


Planche 09 - FREINAGE ROUES ARRIERES DROITE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
09-				
+001		FREINAGE ROUES AR (D) (EIS 20-50-01-170)	RF	
010	RA5808	.RACCORD DROIT POUR SUPPORT (ADP) F0271	1	
020	RA8408	.ECROU. F0271	1	
030	121E75-421-48-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
040	121E75-414-00-2	.CENTRALE DE FREINAGE (D) . F0300	1	
050	121E75-414-15-0	..PLAQUE DE BASE. F0300	1	
060	CSP124-3-16VIS K0999	3	
070	AJ93MECROU A RIVER F0224	3	
080	R5APD804A	..JOINT F0229	6	
090	286462	..MINIVALVE INT (61G-2) . . F6137	1	
100	121E63-416-10-0VIS F0300	4	
110	286459	..MINIVALVE EXT (60G-2) . . F6137	1	
120	121E63-416-10-0VIS F0300	4	
130	121E75-421-50-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
140	121E75-421-52-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
150	Q5-1RA5608	.RACCORD DROIT (ADP). . . . F0271	RF	
160	121E75-421-57-0	.TUYAUTERIE F0300	1	
170	121E75-415-81-2	.BLOC DE JONCTION F0300	1	
180	NAS1303-4VIS 80205	1	
190	NAS1303-15VIS 80205	2	
200	BSB16PC851A	.BAGUE BS F0229	3	
210	121E75-429-50-0	.TUYAUTERIE SOUPLE. F0300	3	
220	121E09-781-05-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
230	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	
240	121E09-713-06-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
250	AJ93MECROU A RIVER F0224	2	
260	121E09-712-12-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	RF	
270	121E09-712-14-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
280	AJ53ECROU A RIVER F0224	2	
290	121E09-841-13-0	.PEIGNE EQUIPE. F0300	1	
300	T63ECROU HEXAGONAL . . . F0224	2	

R
R
R

SECTION 20-53

DISPOSITIF ELECTRIQUE COMMANDES ET CONTROLES
FREINAGE DES ROUES

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

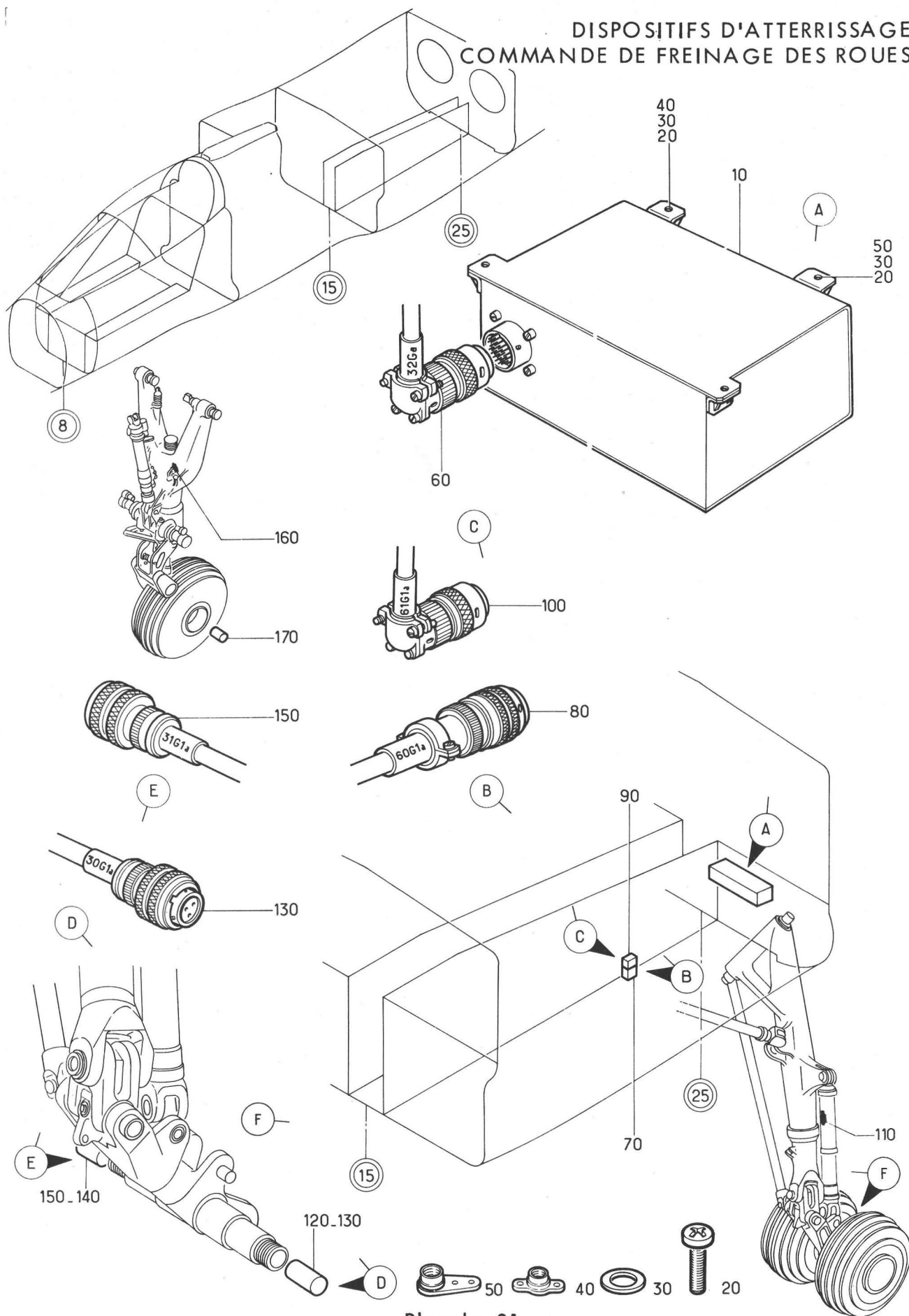


Planche 01

COMMANDES ET CONTROLES FREINAGE ROUES ARRIERES GAUCHE

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001B		CDES ET CLES FREINAGE ROUES AR. . (G)(EIS 20-50-01-180B)	RF	005071
+001C		CDES ET CLES FREINAGE ROUES AR. . (M856)(G)(EIS 20-50-01-180C)	RF	072999
010	286461	.BOITIER DE REGULATION (32G)(ADP) F6137	1	005071
010A	286461-0-1	.BOITIER DE REGULATION (M856) . . (32G)(ADP) F0302	1	072999
020	NAS1100-3-7VIS 80205	4	
030	AN960PD10LRONDELLE. 88044	4	
040	GM93MECROU A RIVER F0224	3	
050	AJ93MECROU A RIVER F0224	1	
060	5108RC18-32S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (32G-A*)(ADP) F0111	1	
070	286459	.MINIVALVE EXT (G)(60G-1) . F6137	RF	
080	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (60G-1A*)(ADP) F0111	1	
090	286462	.MINIVALVE INT (G)(61G-1) . F6137	RF	
100	5108RC10-6SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (61G-1A*)(ADP) F0111	1	
110	C23193-1	.COMMUTATEUR (12G)(ADP) . . F6137	RF	
120	286460	.GENERATRICE TACHYMETRIQUE (G) . . (30G-1) F6137	1	
130	FDBA56-8-3AS	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (30G-1A*) F1983	1	
140	286460	.GENERATRICE TACHYMETRIQUE (G) . . (31G-1) F6137	1	
150	FDBA56-8-3AS	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (31G-1A*) F1983	1	
160	C22449-200	.COMMUTATEUR (11G)(ADP) . . F6137	RF	
170	286460	.GENERATRICE TACHYMETRIQUE (29G) . F6137	RF	

R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
COMMANDE DE FREINAGE DES ROUES

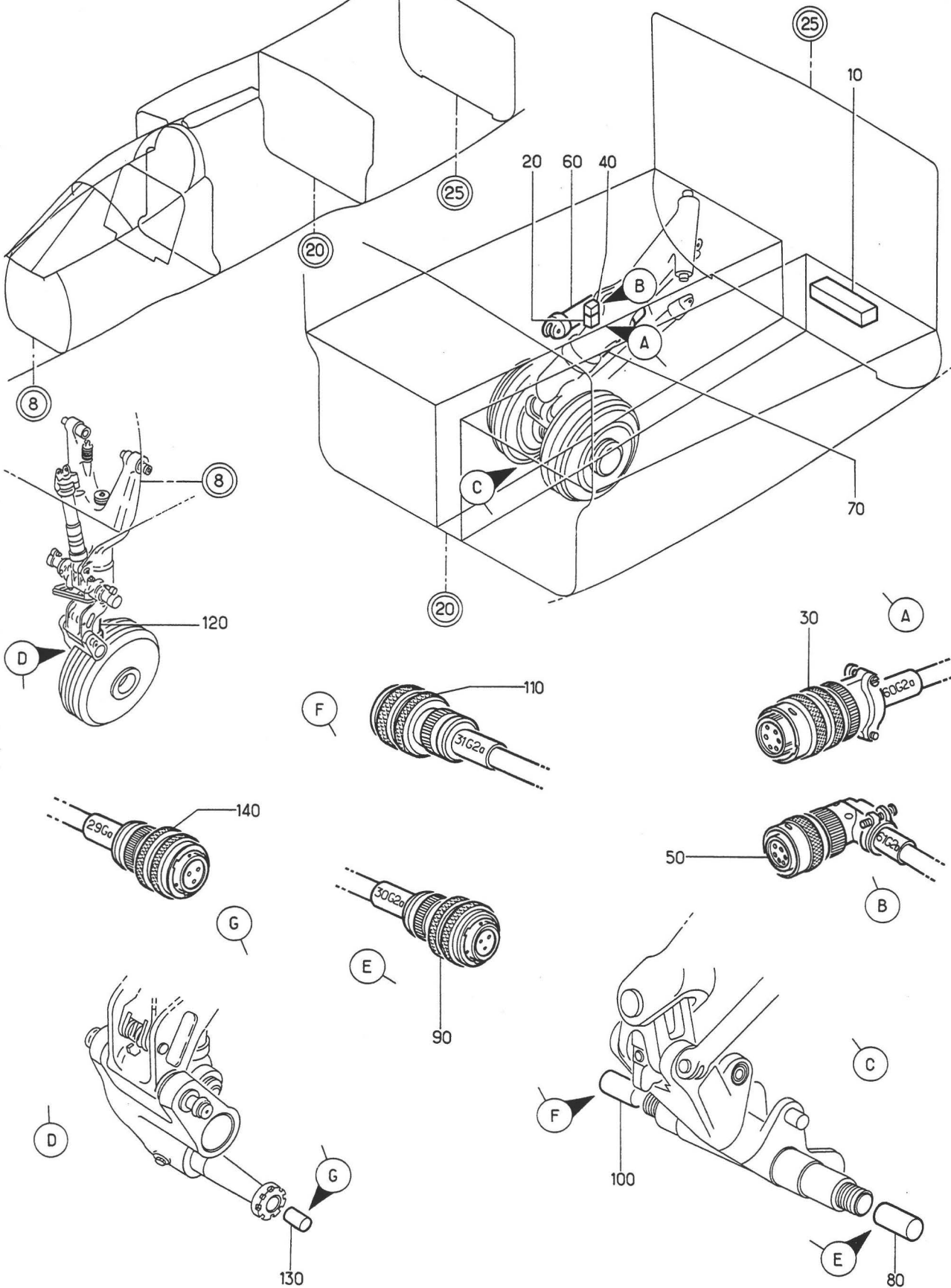


PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001		CDES ET CLES FREINAGE ROUES AR. . (D)(EIS 20-50-01-190)	RF	
010	286461-0-1	.BOITIER DE REGULATION (32G)(ADP) F0302	RF	
020	286459	.MINIVALVE EXT (G)(60G-2) . F6137	RF	
030	5106RC10-6S50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (60G-2A*)(ADP) F0111	1	
040	286462	.MINIVALVE INT (G)(61G-2) . F6137	RF	
050	5108RC10-6SW50	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (61G-2A*)(ADP) F0111	1	
060	A22449-10	.COMMUTATEUR (135G) F6137	RF	
070	C23193-1	.COMMUTATEUR (13G)(ADP) . . . F6137	RF	
080	286460	.GENERATRICE TACHYMETRIQUE (D). . (30G-2) F6137	1	
090	FDBA56-8-3AS	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (30G-2A*) F1983	1	
100	286460	.GENERATRICE TACHYMETRIQUE (D). . . (31G-2) F6137	1	
110	FDBA56-8-3AS	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (31G-2A*) F1983	1	
120	C22449-200	.COMMUTATEUR (11G)(ADP) . . . F6137	RF	
130	286460	.GENERATRICE TACHYMETRIQUE (29G). F6137	1	
140	FDBA56-8-3AS	.CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (29GA*) F1983	1	

R

SECTION 20-60

PARACHUTE DE FREINAGE

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
PARACHUTE DE FREINAGE

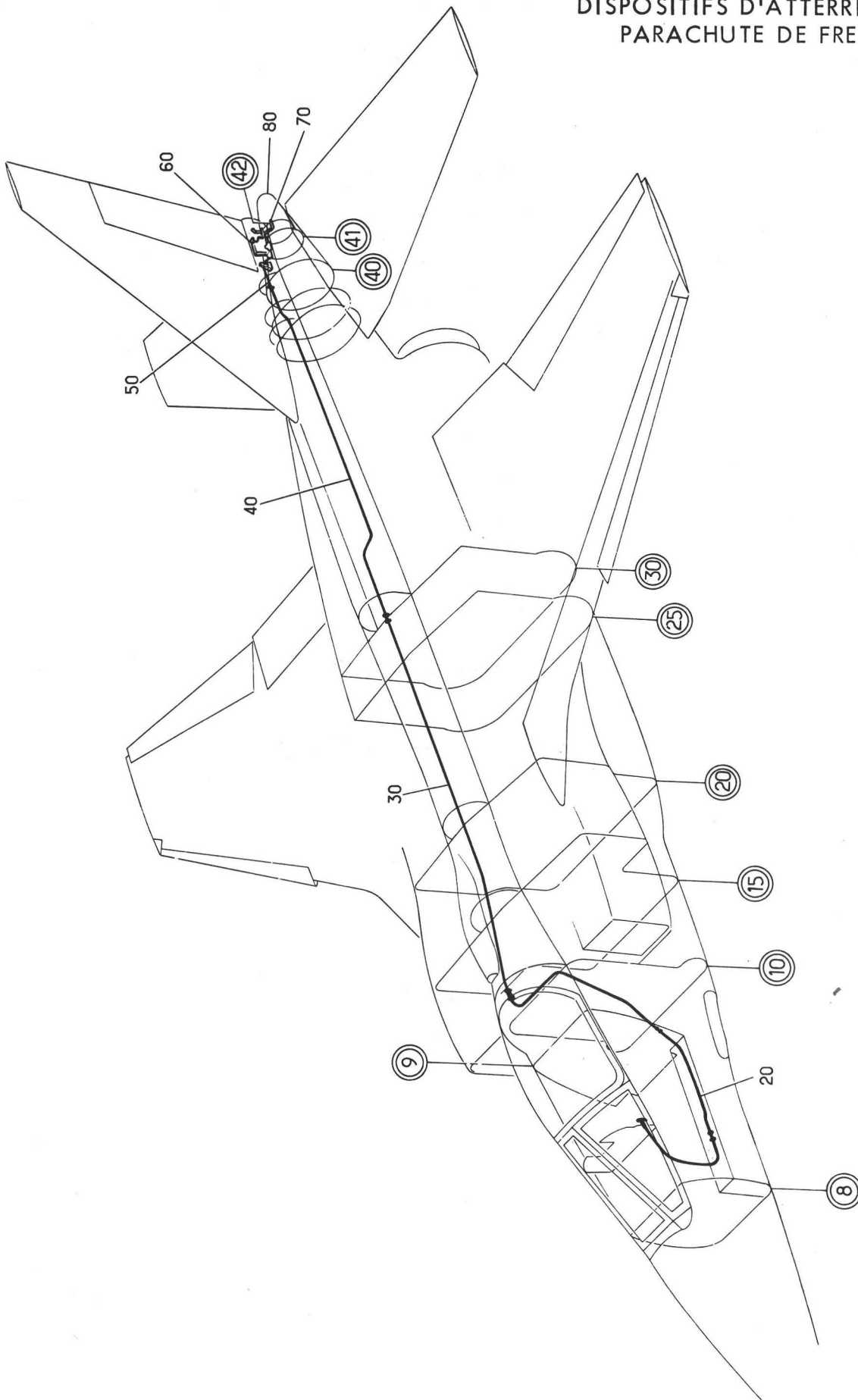


Planche 01 - PARACHUTE DE FREINAGE

Section : 60

Date : NOVEMBRE 1973

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
01-				
+001D		PARACHUTE DE FREINAGE (EIS 20-00-03A010)	RF	005023
+001E		PARACHUTE DE FREINAGE (M665). (EIS 20-00-03A010A)	RF	024047
+001F		PARACHUTE DE FREINAGE (M721). (EIS 20-00-03A010B)	RF	048080
+001G		PARACHUTE DE FREINAGE (M899). (EIS 20-00-03A010C)	RF	081130
+001H		PARACHUTE DE FREINAGE (M941-1100-1312) (EIS 20-00-03A010D)	RF	131999 R
020		.COMMANDE PARACHUTE AU POSTE. PILOTE (VOIR 20-61-01A001)	1	
030		.CABLE COMMANDE PARACHUTE DANS. CRETE (VOIR 20-61-02-001)	1	
040		.COMMANDE PARACHUTE DANS CRETE DU C26 AU C40 (VOIR 20-61-03-001)	1	
050		.COMMANDE PARACHUTE (VOIR 20-61-04-001)	1	
060		.CDE PARACHUTE CRETE CONE AR. (VOIR 20-61-05-001)	1	005023
060A		.CDE PARACHUTE CRETE CONE AR. (M665)(VOIR 20-61-05-001A)	1	024999
070		.CDE PARACHUTE FUSELAGE AR. (VOIR 20-61-06-001)	1	005130
070A		.CDE PARACHUTE FUSELAGE AR (M941) (VOIR 20-61-06-001A)	1	131999
080C		.INST PARACHUTE DANS CONE AR. (VOIR 20-61-07-001C)	1	005047
080D		.INST PARACHUTE DANS CONE AR. (M721)(VOIR 20-61-07-001D)	1	048080
080E		.INST PARACHUTE DANS CONE AR. (M899)(VOIR 20-61-07-001E)	1	081130
080F		.INST PARACHUTE DANS CONE AR. (M941-1100-1312) (VOIR 20-61-07-001F)	1	131999 R

SECTION 20-61

DISPOSITIF PARACHUTE DE FREINAGE

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
PARACHUTE DE FREINAGE

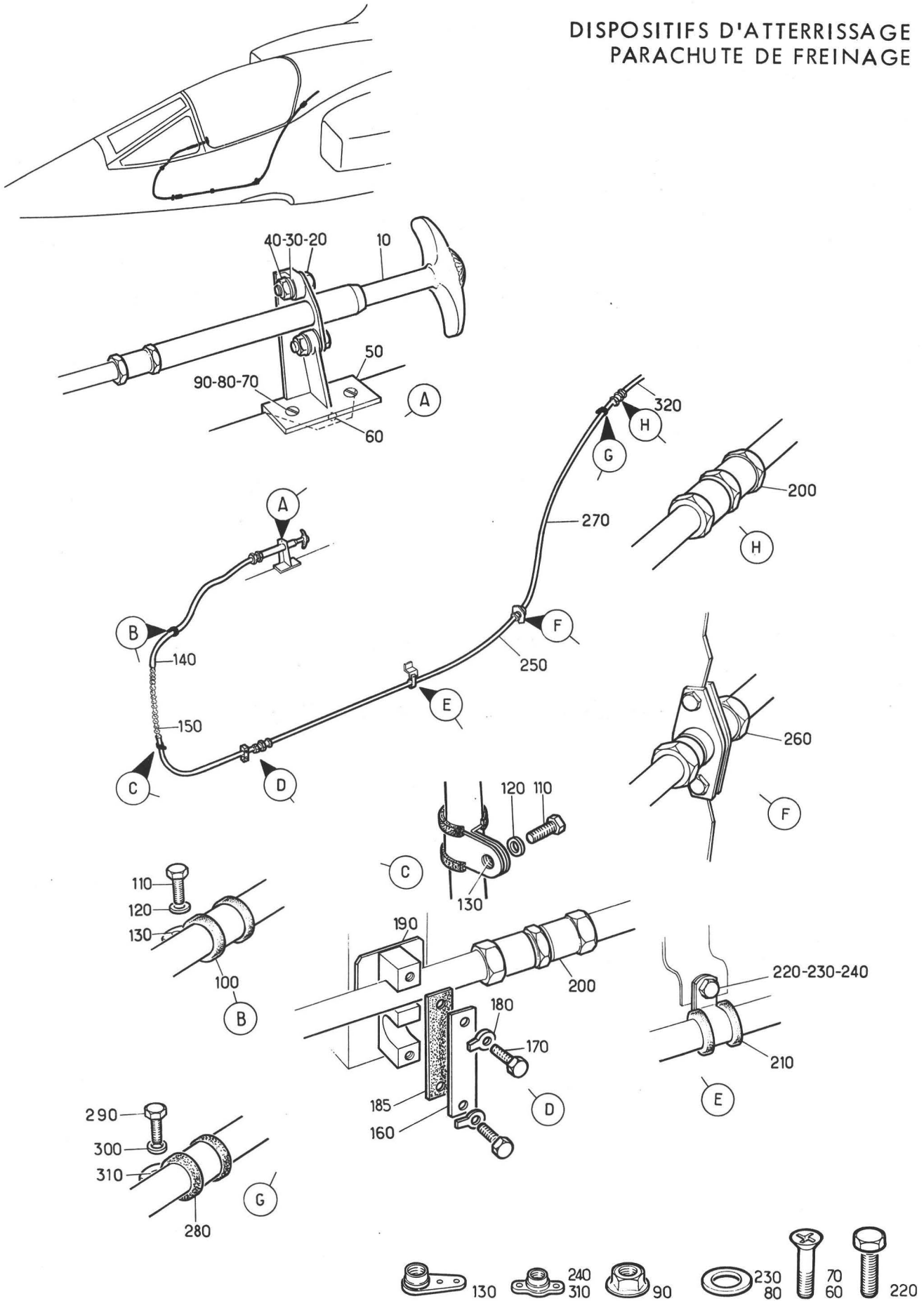


Planche 01A - COMMANDE PARACHUTE AU POSTE PILOTE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01A				
+001		COMMANDE PARACHUTE AU POSTE PILOTE (EIS 20-60-01-020)	RF	
010	4010305	.TIRETTE POSTE AVANT. F0280	1	
020	A226C5VIS KC195	2	R
030	AN960-8RONDELLE. 88044	2	R
040	PLH3508MECROU F0224	2	R
050	121E44-910-02-0	.SUPPORT DE COMMANDES F0300	1	
060	CSP124-3-7VIS K0999	1	
070	CSP124-3-4VIS K0999	2	
080	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
090	PLH353MECROU HEXAGONAL F0224	2	
100	25G9	.COLLIER. F0215	2	R
110	CSP100-3-8VIS K0999	2	
120	AN960-10LRONDELLE. 88044	2	
130	ASM93MECROU FC224	2	
140	4060407	.TUBE EQUIPE. F0280	1	R
150	4059605	.CABLE. F0280	1	R
160	121E44-910-13-0	.COUVERCLE. FC300	1	R
170	CSP100-3-8VIS K0999	2	R
180	SP41CRONDELLE FREIN. KC195	2	R
185		.JOINT LIEGE.	1	R
190	121A44-910-02-0	.PEIGNE F0300	1	R
200	4010269	.RACCORD. F0280	2	R
210	25G9	.COLLIER. F0215	1	R
220	CSP100-3-8VIS K0999	1	
230	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	
240	GM93MECROU A RIVER F0224	1	
250	4060392	.RACCORD. F0280	1	R
260	4010075	.RACCORD ETANCHE. F0280	1	R
270	4060325	.TUBE EQUIPE. F0280	1	R
280	25G9	.COLLIER. F0215	1	R
290	CSP100-3-8VIS KC999	1	R
300	AN960-10LRONDELLE. 88044	1	R
310	GM93MECROU A RIVER F0224	1	R
320	4060579	.TUBE EQUIPE. F0280	1	R

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
PARACHUTE DE FREINAGE

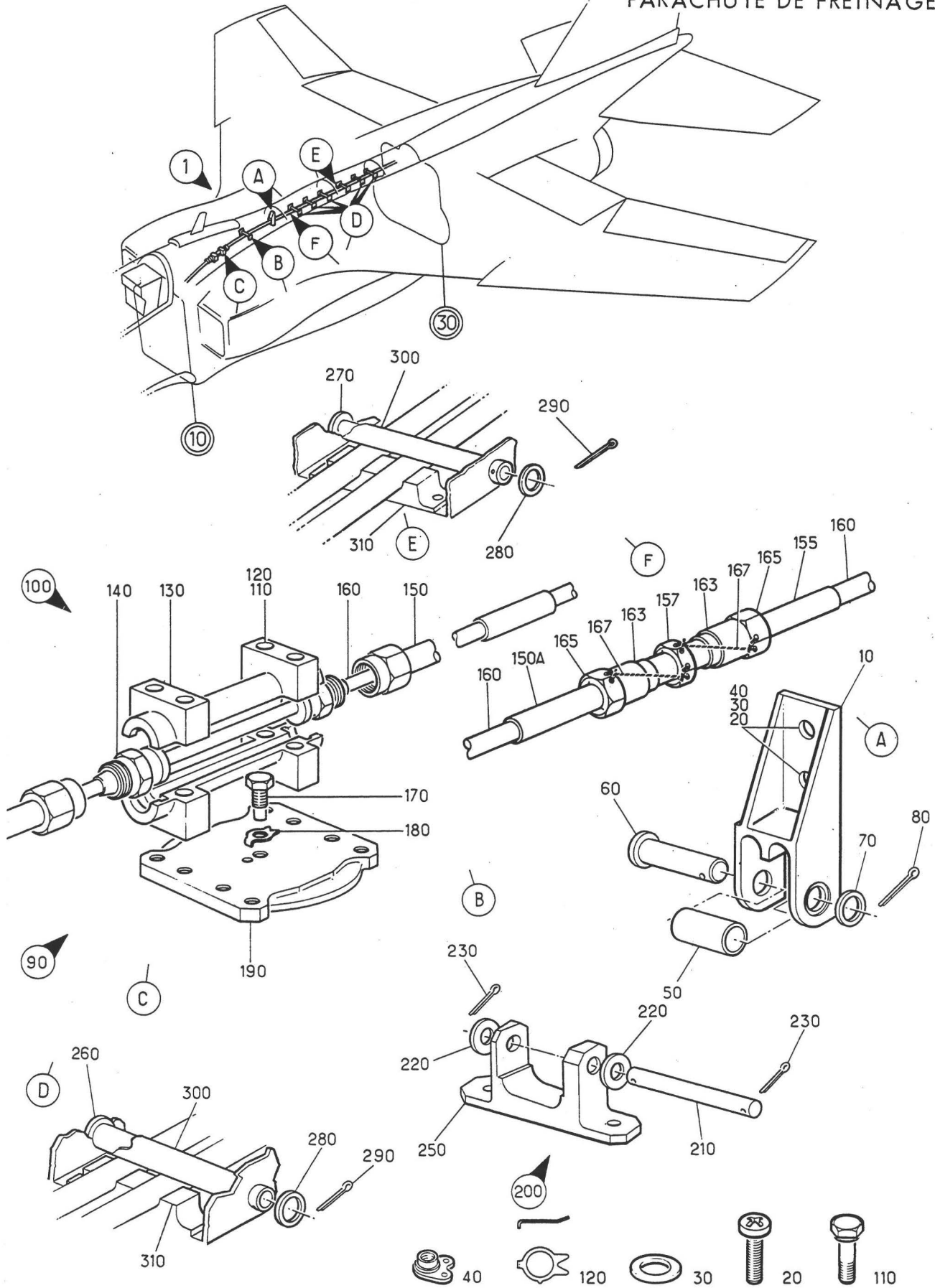


Planche 02 - CABLE DE COMMANDE PARACHUTE DANS CRETE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001		CABLE COMMANDE PARACHUTE DANS . . . CRETE (EIS 20-60-01-030)	RF	
010	121E70-310-50-0	.SUPPORT. F0300	1	
020	NAS1100-4-10VIS 80205	2	
030	AN960PD416RONDELLE. 88044	2	
040	BLM94MECROU A RIVER F0224	2	
050	121E70-310-60-0	.ROULEAU. F0300	1	
060	L22719-50-31BCL	.AXE LISSE. F0111	1	
070	AN960PD10	.RONDELLE 88044	1	
080	SP90C6	.GOUPILLE FENDUE. K0195	1	
090	121E44-990-00-0	.COMMANDE PARACHUTE F0300	1	
	M1			
090A	121E44-990-00-0	.COMMANDE PARACHUTE F0300	1	R
	M1			
100	4010364	..JONCTION. F0280	1	
110	NAS1303-16VIS 80205	4	
120	L23351-50ACLRONDELLE FREIN. F0111	4	
130	4032265	..DEMI-COQUILLE. F0280	2	
140	4032272	..CORPS DE RACCORD F0280	2	
150	4060549	..CONDUIT F0280	1	090-
150A	4111243	..CONDUIT F0280	1	090A
155	4111259	..CONDUIT F0280	1	090A
157	4010269	..RACCORD F0280	1	090A
160	4059665	..CABLE F0280	1	
163	4023958	..DOUILLE F0280	2	090A
165	4023842	..ECROU F0280	2	090A
167	3017388	..FIL FREIN F0280	SB	090A
170	121E70-310-33-0	.VIS SPECIALE F0300	1	
180	L23351-50ACL	.RONDELLE FREIN F0111	1	
190	121E70-310-32-0	.PLATINE. F0300	1	
200	121E70-310-70-0	.SUPPORT EQUIPE F0300	1	
210	121E70-310-72-0	..ENTRETOISE. F0300	1	
220	AN960PD416	..RONDELLE. 88044	2	
230	SP90E7	..GOUPILLE FENDUE K0195	2	
250	121E70-310-71-0	..SUPPORT F0300	1	
260	121E70-310-40-0	.ENTRETOISE F0300	5	
270	121E70-310-42-0	.ENTRETOISE F0300	1	
280	AN960PD416	.RONDELLE 88044	6	
290	SP90E7	.GOUPILLE FENDUE. K0195	6	
300	121E70-310-41-0	.TUBE PROTECTEUR. F0300	6	
310	3094	.PEIGNE SPECIAL F0394	6	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
PARACHUTE DE FREINAGE

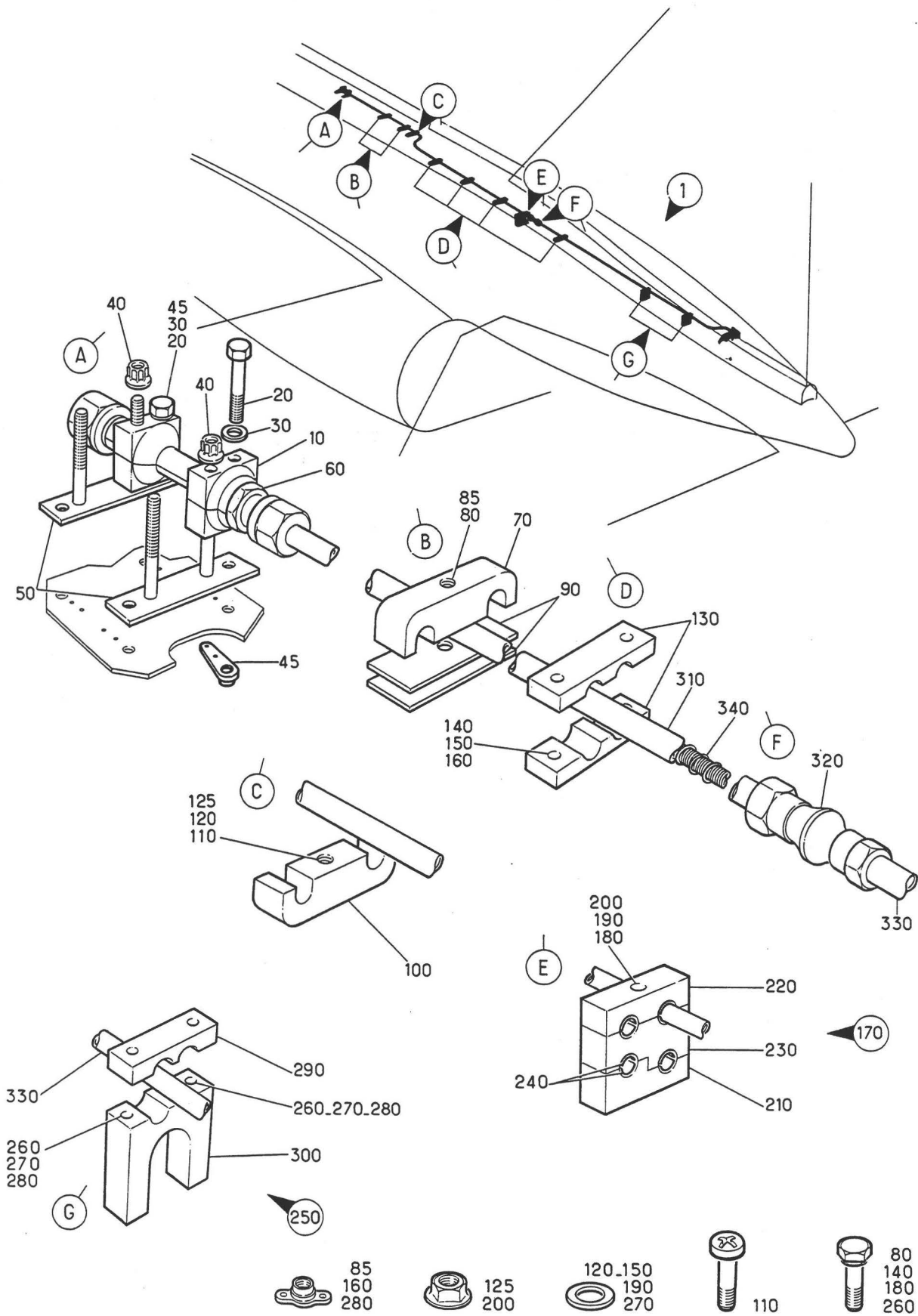


Planche 03 - COMMANDE PARACHUTE DANS CRETE DU C.26 AU C.40

Section : 61

Date : DECEMBRE 1978

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03-				
+001		COMMANDE PARACHUTE DANS CRETE DU. C26 AU C40 (EIS 20-60-01-040)	RF	R
010	B169233	.JONCTION U1607	1	
020	CSP118-3-21 VIS K0999	2	
030	AN960-10 RONDELLE 88044	2	
040	CSP106-3 ECROU K0999	2	R
045	CSP114-3 ECROU A RIVER KC999	2	R
050	121E44-012-00-0	. PLATINE EQUIPEE KC999	RF	R
060	BL69238	. ADAPTATEUR U1607	2	
070	121E44-011-00-0	. PEIGNE KC999	2	
080	CSP118-3-12 VIS K0999	2	R
085	CSP115-3 ECROU A RIVER K0999	2	R
090	121E44-001-22-0	. CHAPEAU K0999	4	
100	121E44-011-00-0	. PEIGNE K0999	1	
110	CSP101-3-13 VIS K0999	1	
120	AN960-10L RONDELLE 88044	1	
125	AS8600D ECROU U1653	1	R
130	121E44-0C1-26-C	. DEMI PEIGNE K0999	8	R
140	CSP118-3-19H VIS KC999	RF	R
150	AN960-10L RONDELLE 88044	RF	R
160	CSP115-3 ECROU A RIVER KC999	RF	R
170	121E44-071-00-0	. PEIGNE EQUIPE KC999	1	R
180	CSP118-3-28 VIS K0999	1	R
190	AN960PD10 RONDELLE 88044	1	R
200	AS8600D ECROU U1653	1	R
210	121E44-071-02-0	. . DEMI-PEIGNE F0300	1	R
220	121E44-071-03-0	. . DEMI-PEIGNE F0300	1	R
230	121E44-071-01-0	. . ENTRETOISE F0300	1	R
240	121E44-071-04-0	. . CALE F0300	8	R
250	121E44-042-00-0	. PEIGNE SPECIAL KC999	2	R
260	CSP118-3-30 VIS K0999	4	R
270	AN960-10L RONDELLE 88044	4	R
280	CSP115-3 ECROU A RIVER KC999	4	R
290	121E44-042-01-0	. . CHAPEAU K0999	1	R
300	121E44-042-02-0	. . CORPS K0999	1	R
310	121E44-044-00-0	. TUBE EQUIPE KC999	1	R
320	B79849	. RACCORD U1607	1	R
330	121E44-043-00-0	. CABLE EQUIPE FC300	1	R
340	C36432	. CABLE U1607	1	R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
PARACHUTE DE FREINAGE

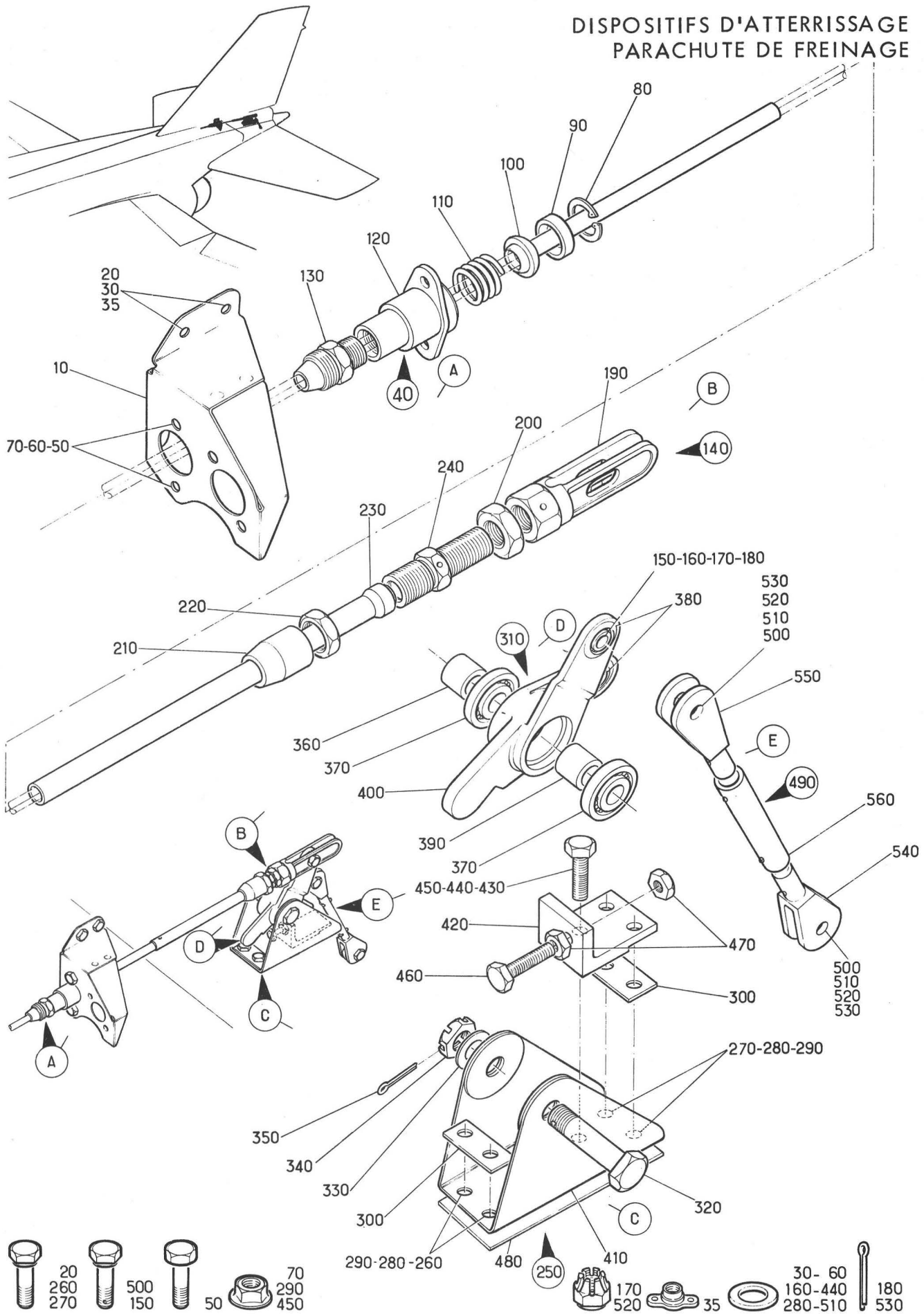


Planche 04 - COMMANDE PARACHUTE

PLANCHE REPÈRE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001		COMMANDE PARACHUTE. (EIS 20-60-01-050)	RF	R
010	121E44-105-00-0	.SUPPORT EQUIPE K0999	1	
020	CSP118-3-4VIS K0999	4	R
030	AN960-10RONDELLE. 88044	4	R
035	AS8653DECROU A RIVER U1653	4	R
040	121E44-045-00-0	.SUPPORT A ROTULE K0999	1	
050	A226C2VIS KC195	2	
060	AN960-8RONDELLE. 88044	2	
070	AS8600CECROU U1653	2	
080	AGS2030-10	..CIRCLIPS. U1653	1	
090	A24241	..DOUILLE F0280	1	
100	B24119	..TUBE A ROTULE U1607	1	
110	A24142	..RESSORT F0280	1	
120	C169343	..BOITE NUE U1607	1	
130	B78897	..ADAPTATEUR. U1607	1	
140	121E44-046-00-0	.CHAPE EQUIPEE. K0999	1	
150	CSP118-4-7DVIS K0999	1	
160	AN960-416RONDELLE. 88044	1	
170	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
180	SP90C5GOUPILLE FENDUE KC195	1	
190	C170044	..CHAPE U1607	1	
200	A103JT	..ECROU U1607	1	R
210	R79837	..EMBOUT. U1607	1	
220	A79722	..ECROU U1607	1	R
230	B24185	..TUBE. U1607	1	
240	C79839	..EMBOUT FILETE U1607	1	
250	121E44-008-00-0	.LEVIER EQUIPE. K0999	1	
260	CSP118-3-6VIS KC999	1	
270	CSP118-3-8VIS K0999	2	
280	AN960-10RONDELLE. 88044	4	
290	AS8600DECROU U1653	4	R
300	121E44-001-13-0RONDELLE D'EPaisseur. K0999	2	
310	121E44-014-00-0	..GUIGNOL EQUIPE. KC999	1	
320	CSP118-6-26VIS KC999	1	
330	AN960-616RONDELLE. 88044	1	
340	AN310-6ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
350	SP90E7GOUPILLE FENDUE K0195	1	
360	AS2811-8-033ENTRETOISE. U1653	1	
370	CS3	...ROULEMENT. K0047	2	
380	RBJ201L	...ROULEMENT. K1134	2	
390	AS2811-8-042	...ENTRETOISE U1653	1	
400	121E44-014-01-0	...LEVIER KC999	1	
410	121E44-048-00-0	..SUPPORT DE GUIGNOL. K0999	1	R
420	121E44-001-06-0 3-000	.BUTEE. K0999	1	
430	CSP100-3-7VIS K0999	1	
440	AN960-10RONDELLE. 88044	1	
450	AS8600DECROU U1653	1	R
460	CSP100-3-18	.VIS. K0999	1	
470	AN315-3	.ECROU. 88044	2	
480	121E44-001-31-0	.CALE K0999	1	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
490	121E44-010-00-0	..RIELLE EQUIPEE KC999	1	
500	CSP118-4-7DVIS K0999	2	
510	AN960-416RONDELLE. 88044	2	
520	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
530	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	2	
540	121E44-001-07-0	..CHAPE KC999	1	
550	121E44-002-11-0	..CHAPE K0999	1	
560	121E44-001-08-0	..TUBE. K0999	1	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
PARACHUTE DE FREINAGE

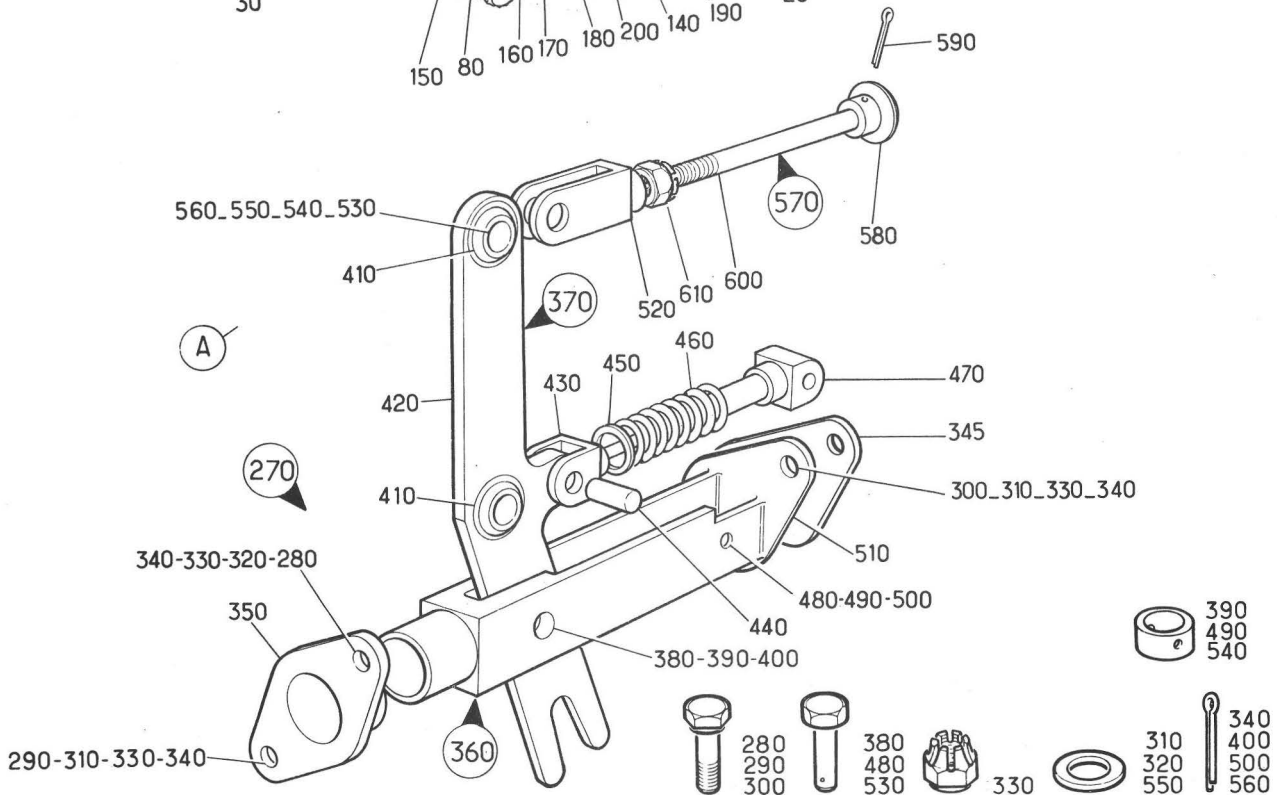
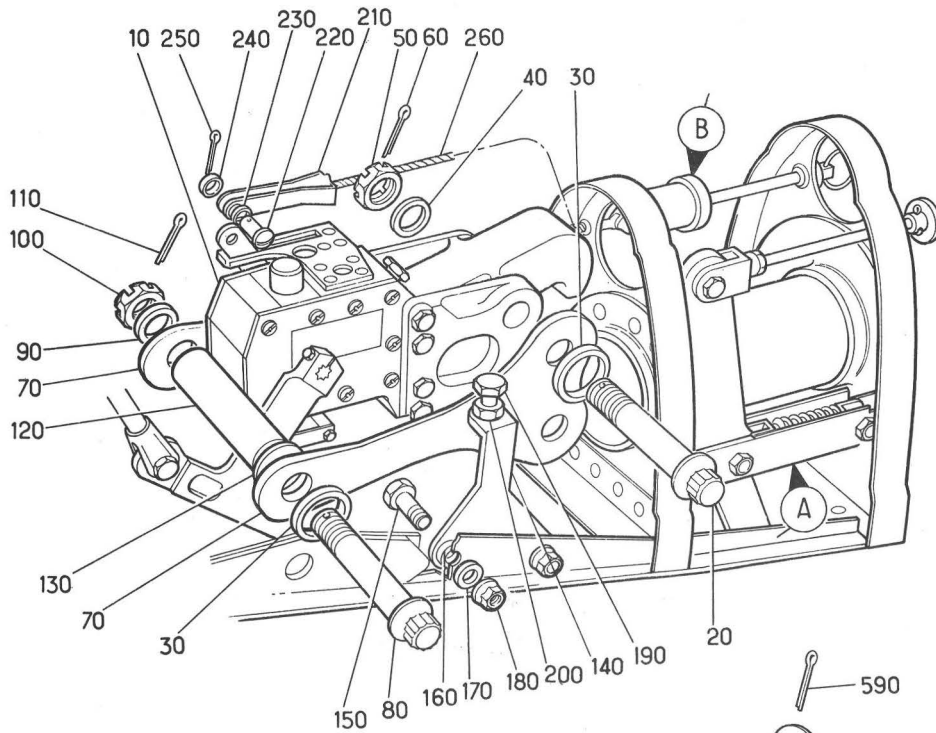
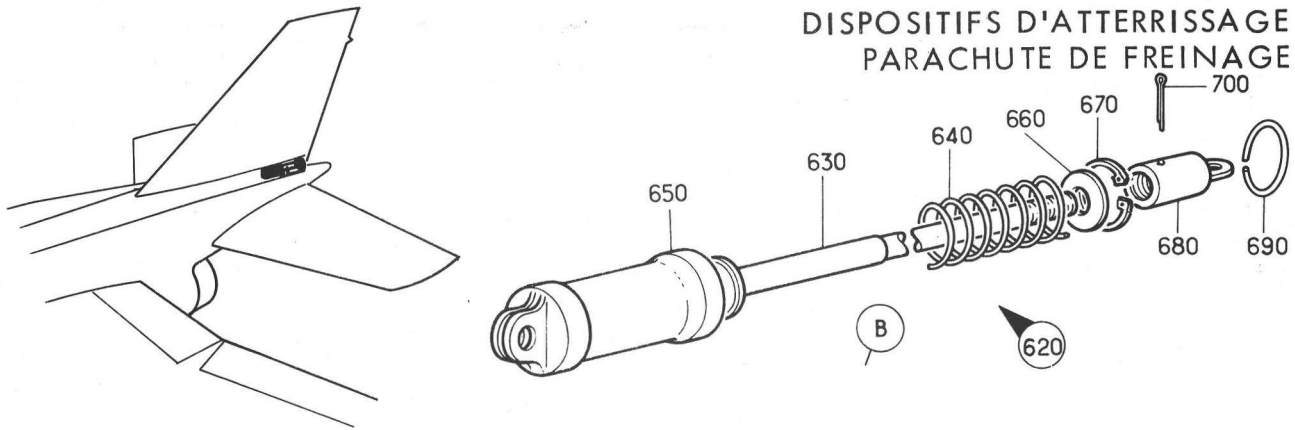
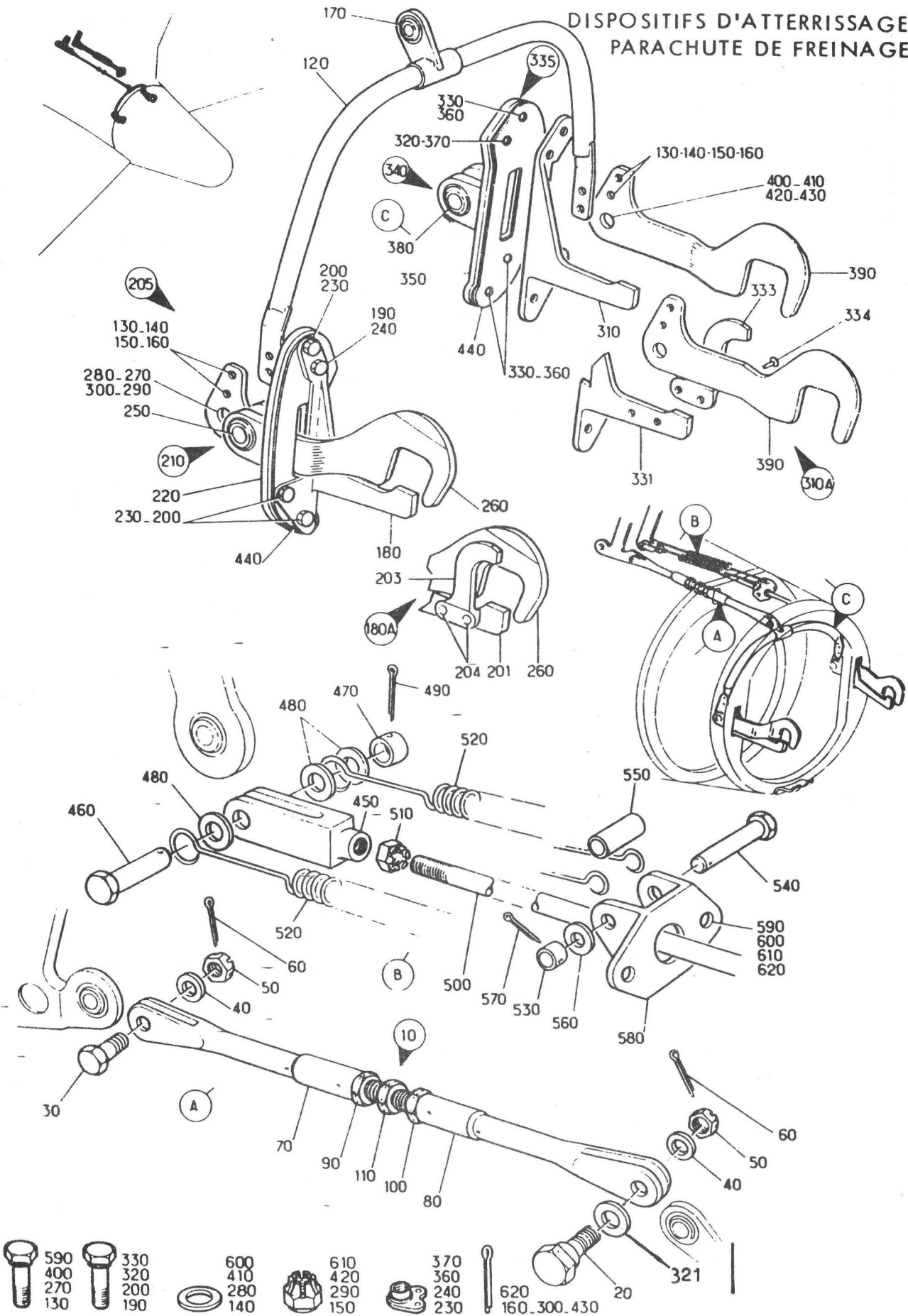


Planche 05 - COMMANDE PARACHUTE CRETE CONE ARRIERE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05-		1234567		
+001		CDE PARACHUTE CRETE CONE AR . . . (EIS 20-60-01-060)	RF	005023 R
+001 A		CDE PARACHUTE CRETE CONE AR . . . (M665)(EIS 20-60-01-060A)	RF	024999 R
010	XBA7921-210D	.DECLENCHEUR PARACHUTE (ADP). . . K0349	1	005023 R
010A	XBA7921-210D OU	.DECLENCHEUR PARACHUTE (M665) . . . (ADP) K0349	1	024999 R
010B	XBA7921-230D	.DECLENCHEUR PARACHUTE (M665) . . . (ADP) K0349	1	024999 R
020	A228P48VIS	K0195	2
030	MS20002C9RONDELLE	96906	3 R
040	AN960-916RONDELLE	88044	2
050	AN310-9ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
060	SP90G10GOUPILLE FENDUE	K0195	2
070	121E44-001-33-0	.FLASQUE	F0300	2 R
080	A228P84VIS	K0195	1
090	AN960-916RONDELLE	88044	1
100	AN310-9ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
110	SP90G10GOUPILLE FENDUE	K0195	1
120	AS2808-11-405	.ENTRETOISE	U1653	1
130	EEAS28-77-4AS	.CALE	K0999	SB
140	121E44-001-27-0 OU	.SUPPORT	K0999	1
140A	121E44-CC1-30-0	.SUPPORT	K0999	1
150	CSP118-3-5VIS	K0999	2
160	V63014V16-15-04 83RONDELLE	K0999	2
170	AN960-10RONDELLE	88044	2
180	AS8600DECROU	U1653	2 R
190	CSP100-4-14	.VIS	K0999	2
200	NAS1423-4	.ECROU	80205	2
210	121E44-001-14-0	.CHAPE	K0999	1
220	34-129AXE	UC847	1
230	AN960-10RONDELLE	88044	1
240	AN960-10LRONDELLE	88044	1
250	SP90C5GOUPILLE FENDUE	K0195	1
260	121E44-057-00-0	.CABLE EQUIPE	K0999	1
270	121E44-C39-00-0	.ENS MECANISME DE SECURITE.	K0999	1
280	CSP118-3-3DVIS	K0999	1
290	CSP118-3-5DVIS	K0999	1
300	CSP118-3-8DVIS	K0999	2
310	AN960-10RONDELLE	88044	3
320	AN960-10LRONDELLE	88044	1
330	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	4	
340	SP90C5GOUPILLE FENDUE	K0195	4 R
345	V63013-16-030-0 60	.CALE	K0999	SB R
350	121E44-039-01-0	..EMBASE	K0999	1
360	121E44-038-00-0	..ENS GUIGNOL	K0999	1
370	121E44-028-00-0	...LEVIER EQUIPE	K0999	1

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
		1234567		
05-				
380	SP113E10AXE DE CISAILLEMENT . K0195	1	
390	SP121EBAGUE KC195	1	
400	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
410	RBJ201LROULEMENT K1134	2	
420	121E44-001-19-0LEVIER KC999	1	
430	121E44-038-04-0	...CHAPE K0999	1	
440	121E44-038-05-0AXE KC999	1	
450	121E44-038-07-0	...CALE KC999	1	
460	121E44-038-08-0	...RESSORT K0999	1	
470	121E44-038-06-0	...GUIDE KC999	1	
480	SP113B10AXE DE CISAILLEMENT . KC195	1	
490	SP121BBAGUE K0195	1	
500	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . KC195	1	
510	121E44-038-01-0	...SUPPORT LEVIER K0999	1	
520	121E44-002-16-0	..CHAPE K0999	1	
530	SP113E6AXE DE CISAILLEMENT . KC195	1	
540	SP121EBAGUE K0195	1	
550	AN960-416RONDELLE 88044	1	
560	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . KC195	1	
570	121E44-025-00-0	..ENS PCUSSCIP K0999	1	
580	121E44-025-02-0	..POIGNEE KC999	1	
590	SP90C4GOUPILLE FENDUE . . . KC195	1	
600	121E44-025-01-0	..TIGE FILETEE K0999	1	
610	AN310-3	..ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	1	
620	121E44-024-00-0	..BOUTE A RESSORT KC999	1	
630	121E44-024-06-C	..PISTON F0300	1	
640	121E44-024-02-0	..RESSORT KC999	1	
650	121E44-024-03-0	..CORPS K0999	1	
660	121E44-024-04-0	..RONDELLE K0999	1	
670	RR53C	..CIRCLIPS KC999	1	
680	121E44-001-38-0	..BAGUE F0300	1	
690	CSP71-24	..ANNEAU K0999	1	
700	SP90C7	..GOUPILLE FENDUE KC195	1	

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
PARACHUTE DE FREINAGE



- | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-------------|
| 590 | 330 | 600 | 610 | 370 | 620 |
| 400 | 320 | 410 | 420 | 360 | 160-300-430 |
| 270 | 200 | 280 | 290 | 240 | |
| 130 | 190 | 140 | 150 | 230 | |

Planche 06 - COMMANDE PARACHUTE FUSELAGE ARRIERE

Section : 61

Date : NOVEMBRE 1990

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
06-				
+001		CDE PARACHUTE FUSELAGE AR	RF	005130
		(EIS 20-60-01-070)		
+001A		CDE PARACHUTE FUSELAGE AR (M941).	RF	131999
		(EIS 20-60-01-070A)		
010	121E44-035-00-0	.BIELLE REGLABLE EQUIPEE.	1	005130
010A		.BIELLE REGLABLE EQUIPEE (M941)	1	131999
020	121E44-002-18-0VIS SPECIALE.	1	
030	CSP118-4-7DVIS	1	
040	AN960-416RONDELLE.	2	
050	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX.	2	
		88044		
060	SP90C5GOUPILLE FENDUE	2	
070	121E44-035-01-0	..CHAPE FILETEE (G)	1	
080	121E44-035-02-0	..CHAPE FILETEE (D)	1	
090	AN316-4L	..ECROU (G)	1	
100	AN316-4R	..ECROU (D)	1	
110	121E45-502-05-0	..ECROU	1	
120	121E44-003-00-0	.BERCEAU EQUIPE	1	
130	CSP118-3-5DVIS	4	
140	AN960-10RONDELLE.	4	
150	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX.	4	
		88044		
160	SP90C5GOUPILLE FENDUE	4	
170	ORBJ201L	..ROULEMENT	1	
180	121E44-002-30-2	.CONE ROULEAU SUPPORT CONSOLE (G)	1	005130
		K0999		
180A	121E44-118-00-2	.CONE ROULEAU SUPPORT CONSOLE'	1	131999
		(M941)(G)		
		K0999		
190	CSP118-4-8VIS	1	
200	CSP118-3-8VIS	3	
201	121E44-118-02-2	..SUPPORT NU.	1	131999
203	121E44-118-01-2	..SUPPORT DE CENTRAGE	1	131999
204	21218DE4814ARIVET	2	131999
205	121E44-005-00-1	.ENS LEVIER (G)	1	
210	121E44-006-00-1	..SUPPORT EQUIPE (G).	1	
		3-000		
220	121E44-002-01-1	...SUPPORT (G).	1	
		3-000		
		OU		
220A	121E44-002-28-1	...SUPPORT (G).	1	
230	AS28019D	...ECROU A RIVER.	3	
240	AS28019E	...ECROU A RIVER.	1	
250	CS3	...ROULEMENT.	2	
260	121E44-002-31-1	..CROCHET (G)	1	
270	121E44-002-33-0VIS	1	
280	AN960-616RONDELLE.	1	
290	AN320-6ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX.	1	
		88044		
300	SP90E7GOUPILLE FENDUE	1	
310	121E44-002-30-1	.CONE ROULEAU SUPPORT CONSOLE (D)	1	005130
		K0999		
310A	121E44-118-00-1	.CONE ROULEAU SUPPORT CONSOLE	1	131999
		(M941)(D)		
		K0999		
320	CSP118-4-8VIS	1	
321	SP 126 J	.. RONDELLE	1	
		K0999		

R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
06-				
330	CSP118-3-8VIS K0999	3	
331	121E44-118-02-1	..SUPPORT NU. F0300	1	131999 R
333	121E44-118-01-1	..SUPPORT DE CENTRAGE K0999	1	131999 R
334	21218DE4814ARIVET F0111	2	131999
335	121E44-005-00-2	..ENS LEVIER (D) K0999	1	
340	121E44-006-00-2	..SUPPORT EQUIPE (D). K0999	1	
	3-000			
350	121E44-002-01-2	...SUPPORT (D). K0999	1	
	3-000			
	OU			
350A	121E44-002-28-2	...SUPPORT (D). K0999	1	
360	AS28019D	...ECROU A RIVER. U1653	3	
370	AS28019E	...ECROU A RIVER. K0195	1	
380	CS3	...ROULEMENT. K0047	2	
390	121E44-001-32-2	..CROCHET (D) F0300	1	
400	CSP118-6-14DVIS K0999	1	
410	AN960-616RONDELLE. 88044	1	
420	AN320-6ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
430	SP90E7GOUPILLE FENDUE K0195	1	
440	121E44-002-29-0	..CALE K0999	2	
450	121E44-002-16-0	..CHAPE. K0999	1	
460	SP113E8AXE DE CISAILLEMENT . . K0195	1	
470	SP121EBAGUE K0195	1	
480	AN960-416RONDELLE. 88044	3	
490	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	1	
500	121E44-002-31-0	..BIELLE K0999	1	
510	AN310-3	..ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	1	
520	121E44-002-17-0	..RESSORT. K0999	2	
530	SP121C	..BAGUE. K0195	1	
540	SP113X9-1-2	..AXE DE CISAILLEMENT. . . . K0195	1	
550	AS2811-5-058	..ENTRETOISE K0195	1	
560	AN960-10	..RONDELLE 88044	1	
570	SP90C5	..GOUPILLE FENDUE. K0195	1	
580	121E44-002-20-0	..ATTACHE. K0999	1	
590	CSP118-3-2DVIS K0999	2	
600	AN960-10RONDELLE. 88044	2	
610	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
620	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	2	

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION	Qté	App
07-				
+001C		INST PARACHUTE DANS CONE AR..... (EIS 20-60-01-080C)	RF	005047
+001D		INST PARACHUTE DANS CONE AR..... (M721) (EIS 20-60-01-080D)	RF	048080
+001E		INST PARACHUTE DANS CONE AR..... (M899) (EIS 20-60-01-080E)	RF	081130
+001F		INST PARACHUTE DANS CONE AR..... (M941-1100-1312) (EIS 20-60-01-080F)	RF	131999
010	3210-9040	. BROCHE U1595	1	
020	121E44-102-00-03-000	. CONE D'EXTRACTION EQUIPE..... K0999	1	005130
020A	121E44-117-00-0 OU	. CONE D'EXTRACTION EQUIPE (M899-941) K0999	1	131999
020B	121E44-120-00-0	. CONE D'EXTRACTION EQUIPE (M941) K0999	1	131999
030	121E44-101-00-0	. . CONE D'EXTRACTION EQUIPE..... K0999	1	005130
030A	121E44-114-00-0	. . CONE D'EXTRACTION EQUIPE (M899-941) F0300	1	131999
040	121E44-076-11-0	. . BARRE DE RETENUE EQUIPEE..... K0999	1	005130
040A	121E44-117-01-0	. . BARRE SUPPORT (M941)..... F0999	1	131999
050	121E44-076-07-0	. . FLASQUE DE MAINTIEN..... K0999	2	
060	6N8F817YJ286	. . ROULEMENT K0018	2	
070	121E44-076-06-0	. . FLASQUE DE MAINTIEN..... K0999	2	005130
070A	121E44-117-02-0	. . ENTRETOISE (M941)..... F0999	2	131999
080	V63014U16-18C660	. . CALE K0999	2	
090	CSP118-4-20	. . VIS..... K0999	2	005130
090A	121E44-117-03-0 OU	. . BOULON SPECIAL (M941) F0999	2	131999
090B	CSP101-4-29	. . VIS..... K0999	2	131999
100	SP41E	. . FREIN D'ECROU..... K0195	2	005130
100A	SP122E	. . RONDELLE (M941) K0195	2	131999
105	LN7346-02012 OU	. . AXE (M941) D8442	2	131999
105A	LN1481-02012	. . AXE D8442	2	131999
110	121E44-076-05-0	. . BUTEE..... K0999	1	005130
120	CSP101-3-6 VIS..... K0999	1	005130
130	CSP101-3-4 VIS..... K0999	1	005130
140	SP124D RONDELLE K0195	2	005130
150	AN320-3 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	2	005130
160	121E44-033-00-0	. ENS CONTAINER PARACHUTE K0999	1	005047
160A	121E44-037-00-0	. ENS CONTAINER PARACHUTE (M721) F0300	1	048080
160C		. ENS CONTAINER PARACHUTE (M899-941).....	1	081130
160D		. ENS CONTAINER PARACHUTE (M941-1100-1312)	1	131999
170	121E44-032-00-0	. . CONTAINER PARACHUTE..... K0999	1	005047
170A	121E44-107-00-0	. . CONTAINER PARACHUTE (M721) K0999	1	048130
170B	121A44-107-00-0	. . CONTAINER PARACHUTE (M1312) K0999	1	131999

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
07-				
180	121E44-033-02-0	..CHAPE D'ACCROCHAGE. . . . K0999	1	
190	121E44-033-03-0	..DEMI-ANNEAU K0999	1	
200	121E44-033-12-0VIS SPECIALE. K0999	2	
210	121E44-033-09-0RONDELLE SPECIALE . . K0999	2	
220	AS8600EECROU U1653	2	
223	121E44-122-00-0	..FOURREAU DE PROTECTION (M1100). K0999	1	131999
225	DTD786E	..CORDON NUMERO 3 (M1100) . K0999	SB	131999
230	121E44-033-07-0	..MANILLE K0999	1	
240	121E44-033-10-0VIS SPECIALE. K0999	1	
250	EEAS28-81EL1RONDELLE. K0999	1	
260	SP122QRONDELLE. K0195	2	
270	121E44-033-11-0RONDELLE SPECIALE . . K0999	1	
280	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
290	SP90C7GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
300	EE11-2	..GARNITURE K0999	SB	005047
310	SP93A8	..OEILLET K0195	4	005047
320	DTD481E	..CORDON NUMERO 3 K0195	SB	005047
330	LB10-4	..PARACHUTE DE FREINAGE (ADP) . . U1780	1	005047
330A	LB10-5	..PARACHUTE DE FREINAGE (M721). . (ADP) U1780	1	048999
330B	212371-0	..PARACHUTE DE FREINAGE (M1435) . F6101	1	048999 R
340	121E44-033-08-0	..MANILLE K0999	1	
350	3210-9042	..BROCHE. U1595	1	
361	CSP115-4-15D	..VIS (M899). K0999	1	
363	AN960-416	..RONDELLE (M899) 88044	1	
365	AN310-4	..ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. . . (M899) 88044	1	
367	SP90C6	..GOUPILLE FENDUE (M899). . K0195	1	
370	121E44-023-11-0	..TABLIER. K0999	4	
380	CSP124-3-2VIS K0999	8	
390	CSP109-3ECROU A RIVER K0999	8	

PL. REP.	REFERENCE ARTICLE	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	App
07-				
180	121E44-033-02-0	. . CHAPE D'ACCROCHAGE K0999	1	
190	121E44-033-03-0	. . DEMI-ANNEAU..... K0999	1	
200	121E44-033-12-0 VIS SPECIALE K0999	2	
210	121E44-033-09-0 RONDELLE SPECIALE..... K0999	2	
220	AS8600E ECROU..... U1653	2	
223	121E44-122-00-0	. . FOURREAU DE PROTECTION (M1100). K0999	1	131999
225	DTD786E	. . CORDON NUMERO 3 (M1100)..... K0195	SB	131999
230	121E44-033-07-0	. . MANILLE K0999	1	
240	121E44-033-10-0 VIS SPECIALE K0999	1	
250	EEAS28-81EL1 RONDELLE K0999	1	
260	SP122Q RONDELLE K0195	2	
270	121E44-033-11-0 RONDELLE SPECIALE..... K0999	1	
280	AN320-4 ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	1	
290	SP90C7 GOUPILLE FENDUE..... K0195	1	
300	EE11-2	. . GARNITURE..... K0999	SB	005047
310	SP93A8	. . CEILLET K0195	4	005047
320	DTD481E	. . CORDON NUMERO 3 K0195	SB	005047
330	LB10-4	. . PARACHUTE DE FREINAGE (ADP)..... U1780	1	005047
330A	LB10-5	. . PARACHUTE DE FREINAGE (M721) (ADP)..... U1780	1	048999
340	121E44-033-08-0	. . MANILLE K0999	1	
350	3210-9042	. . BROCHE U1595	1	
361	CSP118-4-15D	. . VIS (M899)..... K0999	1	
363	AN960-416	. . RONDELLE (M899) 88044	1	
365	AN31D-4	. . ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX (M899) ... 88044	1	
367	SP90C6	. . GOUPILLE FENDUE (M899)..... K0195	1	
370	121E44-023-11-0	. TABLIER..... K0999	4	
380	CSP124-3-2 VIS..... K0999	8	
390	CSP109-3 ECROU A RIVER K0999	8	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
CROSSE D'ARRET

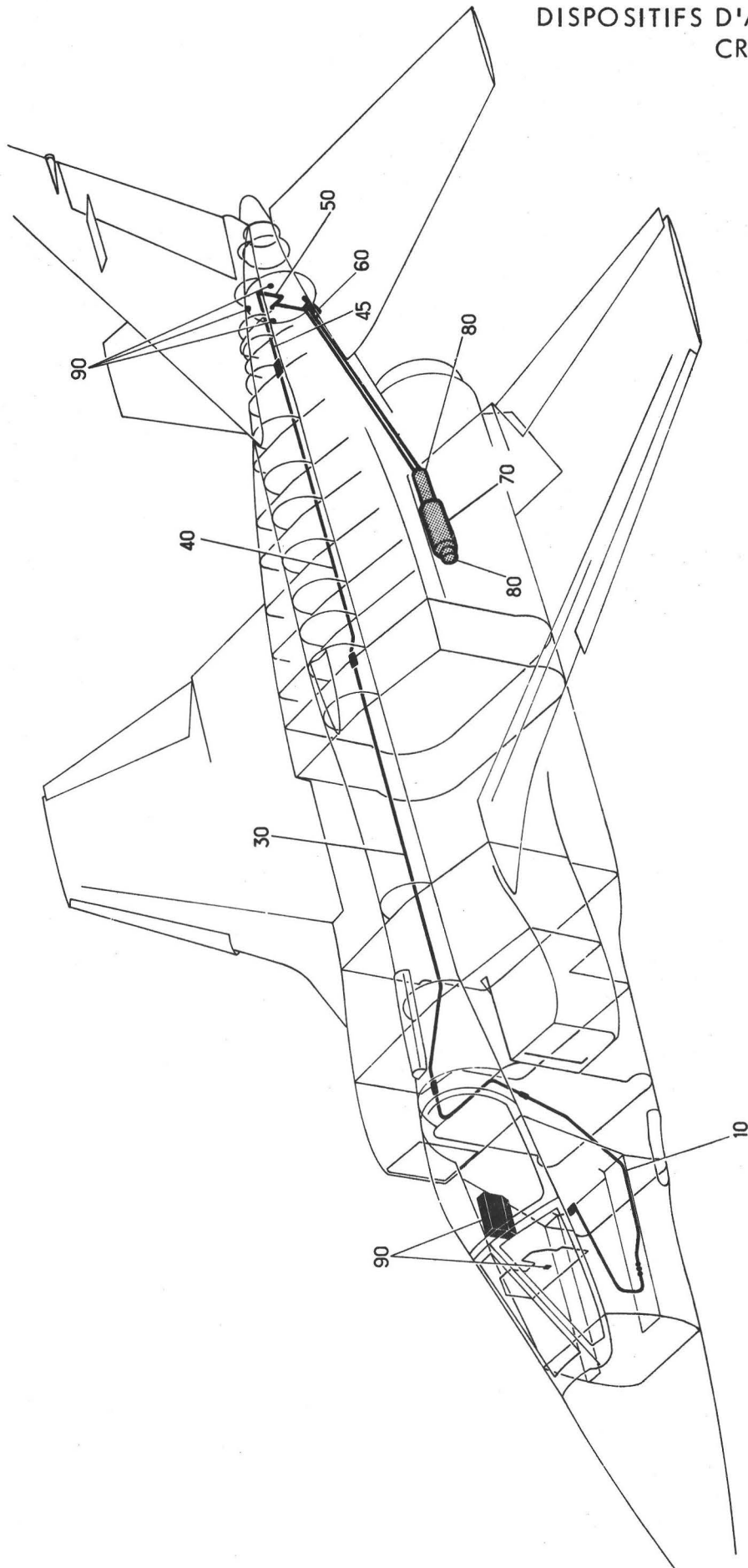


Planche 01 - CROSSE D'ARRET

Section : 70

Date : MARS 1985

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
01-				
+001E		CROSSE D'ARRET. (EIS 20-00-03A020)	RF	005030
+001F		CROSSE D'ARRET (M674) (EIS 20-00-03A020A)	RF	031036
+001G		CROSSE D'ARRET (M443) (EIS 20-00-03A020B)	RF	037045
+001H		CROSSE D'ARRET (M760) (EIS 20-00-03A020C)	RF	046054
+001J		CROSSE D'ARRET (M814) (EIS 20-00-03A020D)	RF	055130 R
+001K		CROSSE D'ARRET (M1209) (EIS 20-00-03A020E)	RF	131999 R
020		.CDE CROSSE AU POSTE PILOTE . . . (VOIR 20-71-01A001)	1	
030		.CDE CROSSE DANS FUSELAGE CENTRAL (VOIR 20-71-02-001)	1	
040		.COMMANDE CROSSE DANS CRETE . . . (VOIR 20-71-03-001)	1	
045		.COMMANDE CROSSE. (VOIR 20-71-03M001)	1	
050		.COMMANDE CROSSE AU C40 (VOIR 20-71-04-001)	1	005045
050A		.COMMANDE CROSSE AU C40 (M760) . . (VOIR 20-71-04-001A)	1	046054
050B		.COMMANDE CROSSE AU C40 (M814) . . (VOIR 20-71-04-001B)	1	055999
060		.ENSEMBLE CROSSE D'ARRET. (VOIR 20-71-05-001)	1	005030
060A		.ENSEMBLE CROSSE D'ARRET (M674) . . (VOIR 20-71-05-001A)	1	031036
060B		.ENSEMBLE CROSSE D'ARRET (M443) . . (VOIR 20-71-05A001)	1	037130 R
060C		.ENSEMBLE CROSSE D'ARRET (M1209) . (VOIR 20-71-05A001A)	1	131999 R
070		.VERIN AMORTISSEUR. (VOIR 20-71-06-001)	1	
080		.MONTAGE VERIN AMORTISSEUR. (VOIR 20-71-07-001)	1	
090A		.INDICATEUR DE DEVERROUILLAGE DE. LA CROSSE D'ARRET (M1209) (VOIR 20-73-01-001A)	1	131999 R

SECTION 20-71

DISPOSITIF CROSSE D'ARRET

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
CROSSE D'ARRET

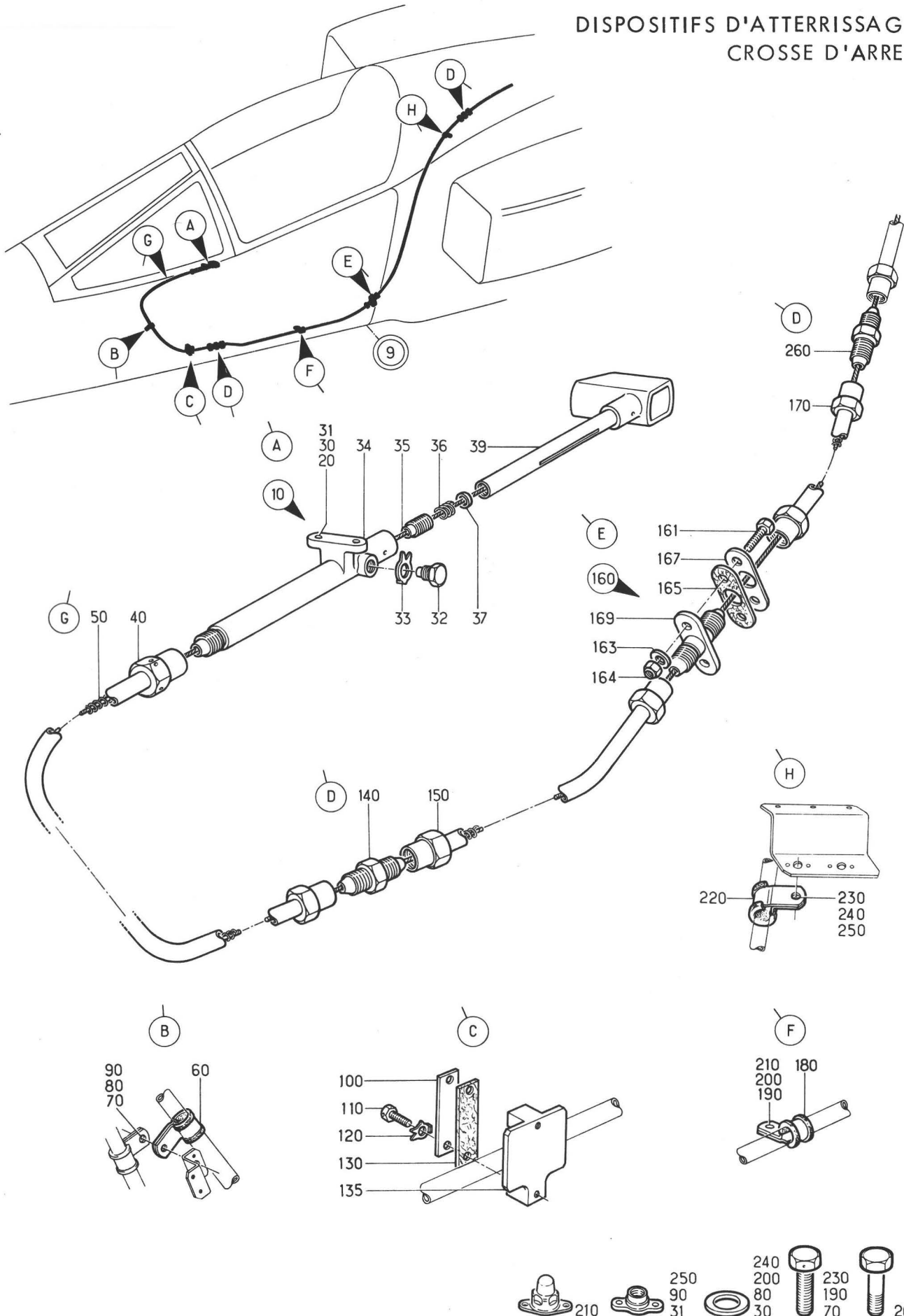


Planche 01A - COMMANDE CROSSE AU POSTE PILOTE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	1 2 3 4 5 6 7							Qté	APP.
01A											
+001		CDE CROSSE AU POSTE PILOTE.								RF	
		(EIS 20-70-01-020)									
010	4037452	.TIRETTE.								F0280	1
020	A226C3VIS								K0195	2
030	AN960-8RONDELLE.								88044	2
031	GM908MECROU A RIVER								F0224	2
032	4025585	..VIS								F0280	1
033	3016094	..FREIN D'ECROU								F0280	1
034	4025502	..CORPS								F0280	1
035	4025578	..ECROU								F0280	1
036	4025562	..RESSORT								F0280	1
037	4025592	..RONDELLE D'APPUI.								F0280	1
039	4055041	..TUBE INTERIEUR EQUIPE								F0280	1
040	121A45-110-04-0	.TUBE								F0300	1
050	4059612	.CABLE.								F0280	1
060	25G9	.COLLIER.								F0215	1
070	CSP100-3-8VIS								K0999	1
080	AN960-10LRONDELLE.								88044	1
090	GM93MECROU A RIVER								F0224	1
100	121E44-910-13-0	.COUVERCLE.								F0300	RF
110	CSP100-3-8VIS								K0999	RF
120	SP41CRONDELLE FREIN.								K0195	RF
130		.JOINT LIEGE.									RF
135	121A44-910-02-0	.PEIGNE								F0300	RF
140	4010269	.RACCORD.								F0280	1
150	4060385	.TUBE								F0280	1
160	4010075	.RACCORD ETANCHE.								F0280	1
161	L22125-50-20CHVIS								F0111	2
163	L23111-50CARONDELLE PLATE.								F0111	2
164	5PA108NYLST0PECROU								F0224	2
165	202719	..JOINT D'ETANCHEITE.								F0280	1
167	202720	..TOLE PLAQUETTE.								F0280	1
169	202718	..CORPS DE RACCORD.								F0280	1
170	4060378	.TUBE								F0280	1
180	25G9	.COLLIER.								F0215	1
190	CSP100-3-8VIS								K0999	1
200	AN960-10LRONDELLE.								88044	1
210	FMA2502-02ECROU A RIVER								13257	1
220	25G9	.COLLIER.								F0215	1
230	CSP100-3-8VIS								K0999	RF
240	AN960-10LRONDELLE.								88044	RF
250	GM93MECROU A RIVER								F0224	RF
260	4010269	.RACCORD.								F0280	1

R

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
CROSSE D'ARRET

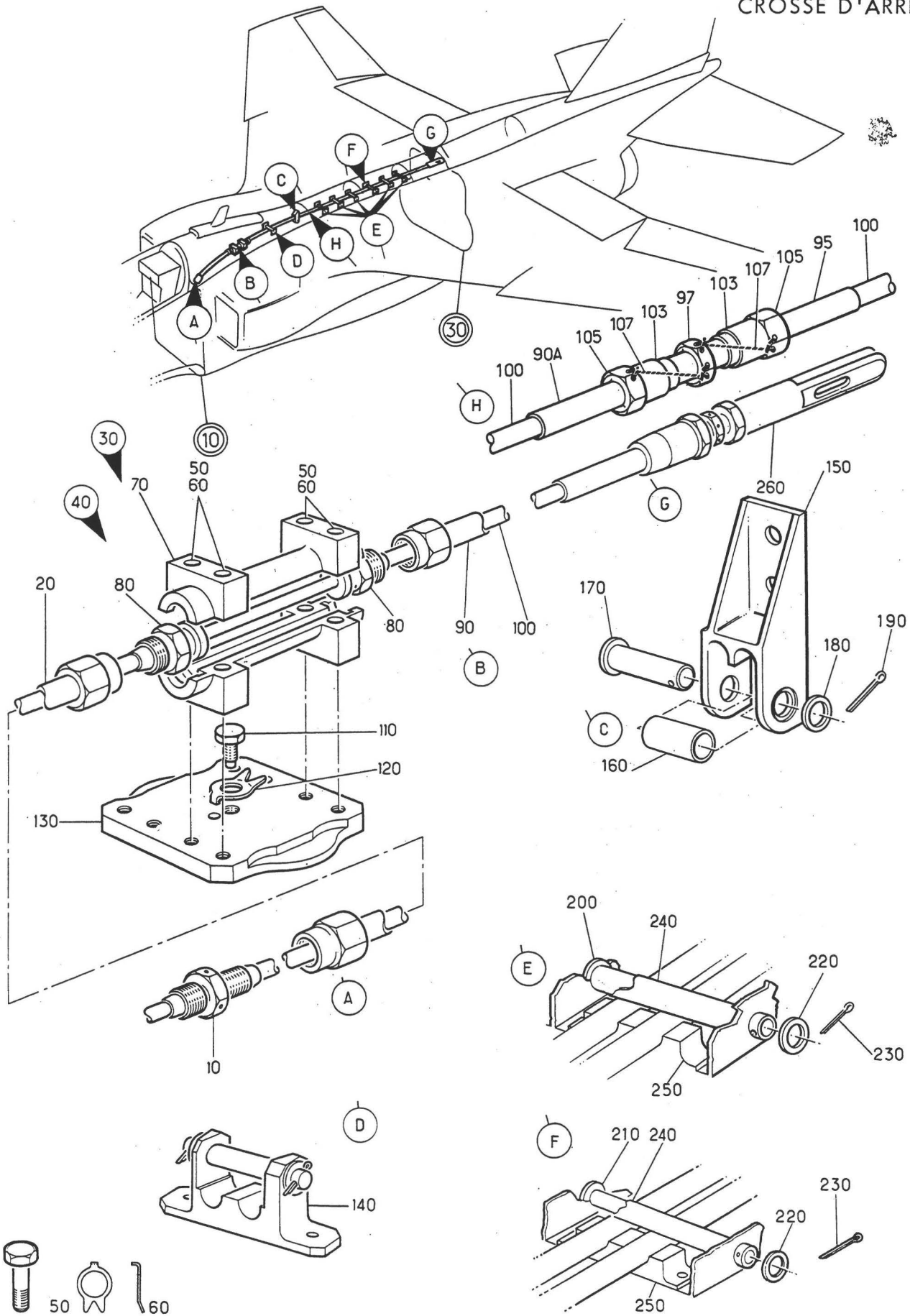


Planche 02 -COMMANDE CROSSE DANS FUSELAGE CENTRAL

Section : 71

Date : JUILLET 1993

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
02-				
+001		CDE CROSSE DANS FUSELAGE CENTRAL. (EIS 20-70-01-030)	RF	
010	4010269	.RACCORD F0280	RF	
020	4060563	.TUBE F0280	1	
030	121E44-190-00-0 M1	.COMMANDE CROSSE. F0300	1	
030A	121E44-190-00-0 M1	.COMMANDE CROSSE. F0300	1	R
040	4010364	..JONCTION. F0280	1	
050	NAS1303-20VIS 80205	4	
060	L23351-50ACLRONDELLE FREIN. F0111	4	
070	4032265	...DEMI-COQUILLE. F0280	2	
080	4032272	...CORPS DE RACCORD F0280	2	
090	4060556	..CONDUIT F0280	1	030-
090A	4111243	..CONDUIT F0280	1	030A
095	4111259	..CONDUIT F0280	1	030A
097	4010269	..RACCORD F0280	1	030A
100	4059665	..CABLE F0280	1	
103	4023958	..DOUILLE F0280	2	030A
105	4023842	..ECROU F0280	2	030A
107	3017388	..FIL FREIN F0280	SB	030A
110	121E70-310-33-0	.VIS SPECIALE F0300	RF	
120	L23351-50ACL	.RONDELLE FREIN F0111	RF	
130	121E70-310-32-0	.PLATINE. F0300	RF	
140	121E70-310-70-0	.SUPPORT EQUIPE F0300	RF	
150	121E70-310-50-0	.SUPPORT. F0300	RF	
160	121E70-310-60-0	.ROULEAU. F0300	RF	
170	L22719-50-31BCL	.AXE LISSE. F0111	RF	
180	AN960PD10	.RONDELLE 88044	RF	
190	SP90C6	.GOUPILLE FENDUE. K0195	RF	
200	121E70-310-40-0	.ENTRETOISE F0300	RF	
210	121E70-310-42-0	.ENTRETOISE F0300	RF	
220	AN960PD416	.RONDELLE 88044	RF	
230	SP90E7	.GOUPILLE FENDUE. K0195	RF	
240	121E70-310-41-0	.TUBE PROTECTEUR. F0300	RF	
250	3094	.PEIGNE SPECIAL F0394	RF	
260	B169233	.JONCTION U1607	RF	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
CROSSE D'ARRET

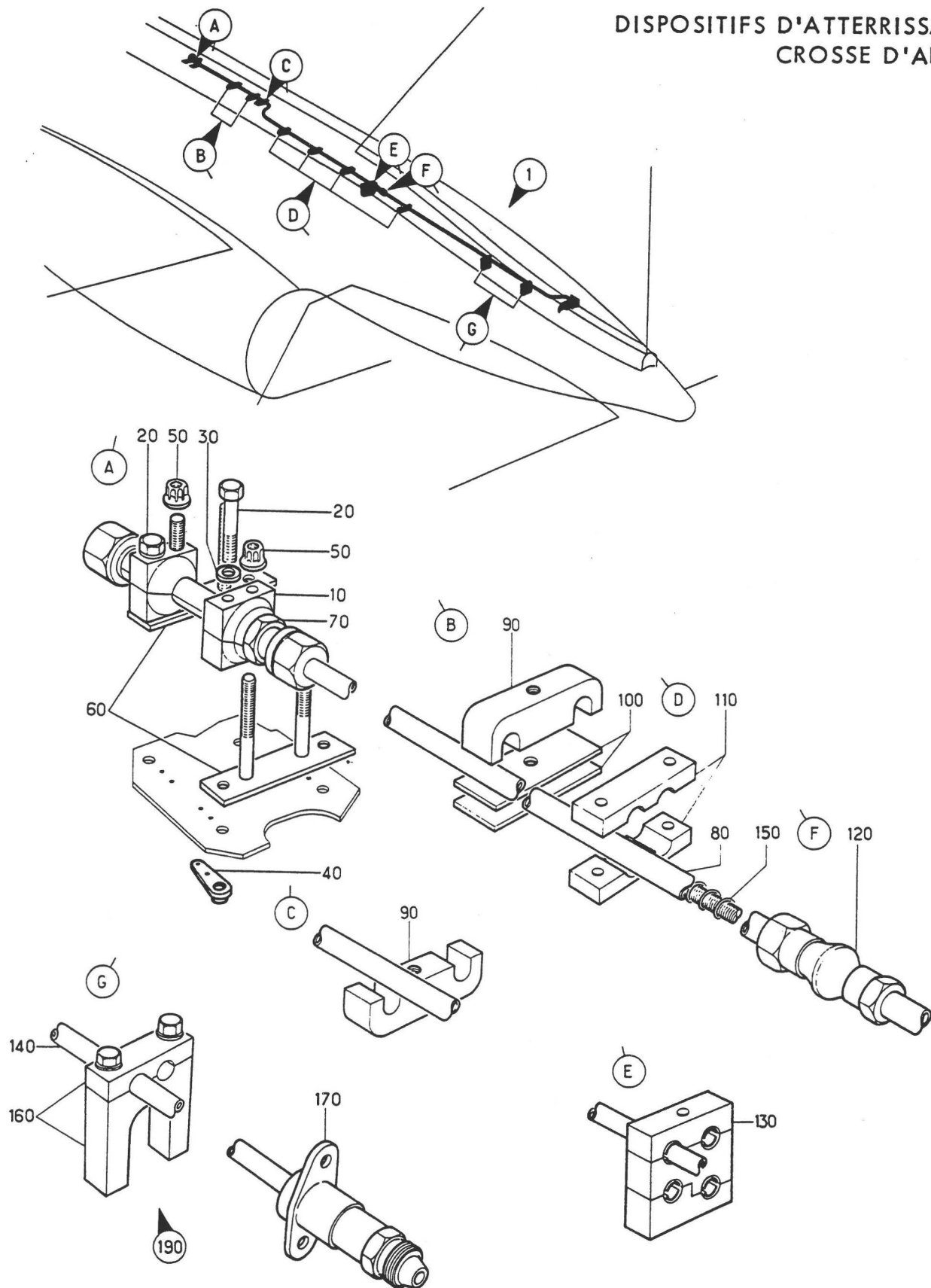


Planche 03 - COMMANDE CROSSE DANS CRETE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1234567	Qté	APP.
03-				
+001		COMMANDE CROSSE DANS CRETE. (EIS 20-70-01-040)	RF	
010	B169233	.JONCTION U1607	1	
020	CSP118-3-21VIS K0999	2	
030	AN960-10RONDELLE. 88044	4	
040	CSP114-3ECROU A RIVER K0999	2	
050	CSP106-3ECROU K0999	2	
060	121E44-012-00-0	.PLATINE EQUIPEE. K0999	2	
070	B169238	.CORPS DE RACCORD U1607	2	
080	121E45-513-00-0	.TUBE EQUIPE. K0999	1	
090	121E44-011-00-0	.PEIGNE K0999	RF	
100	121E44-001-22-0	.CHAPEAU. K0999	RF	
110	121E44-001-26-0	.DEMI PEIGNE. K0999	RF	
120	B79849	.RACCORD. U1607	1	
130	121E44-071-00-0	.PEIGNE EQUIPE. K0999	RF	
140	121E45-514-00-0	.TUBE EQUIPE. K0999	1	
150	C36431	.TUBE U1607	1	
160	121E44-042-00-0	.PEIGNE SPECIAL K0999	RF	
170	121E45-515-00-0	.BOITE A ROTULE K0999	RF	

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
CROSSE D'ARRET

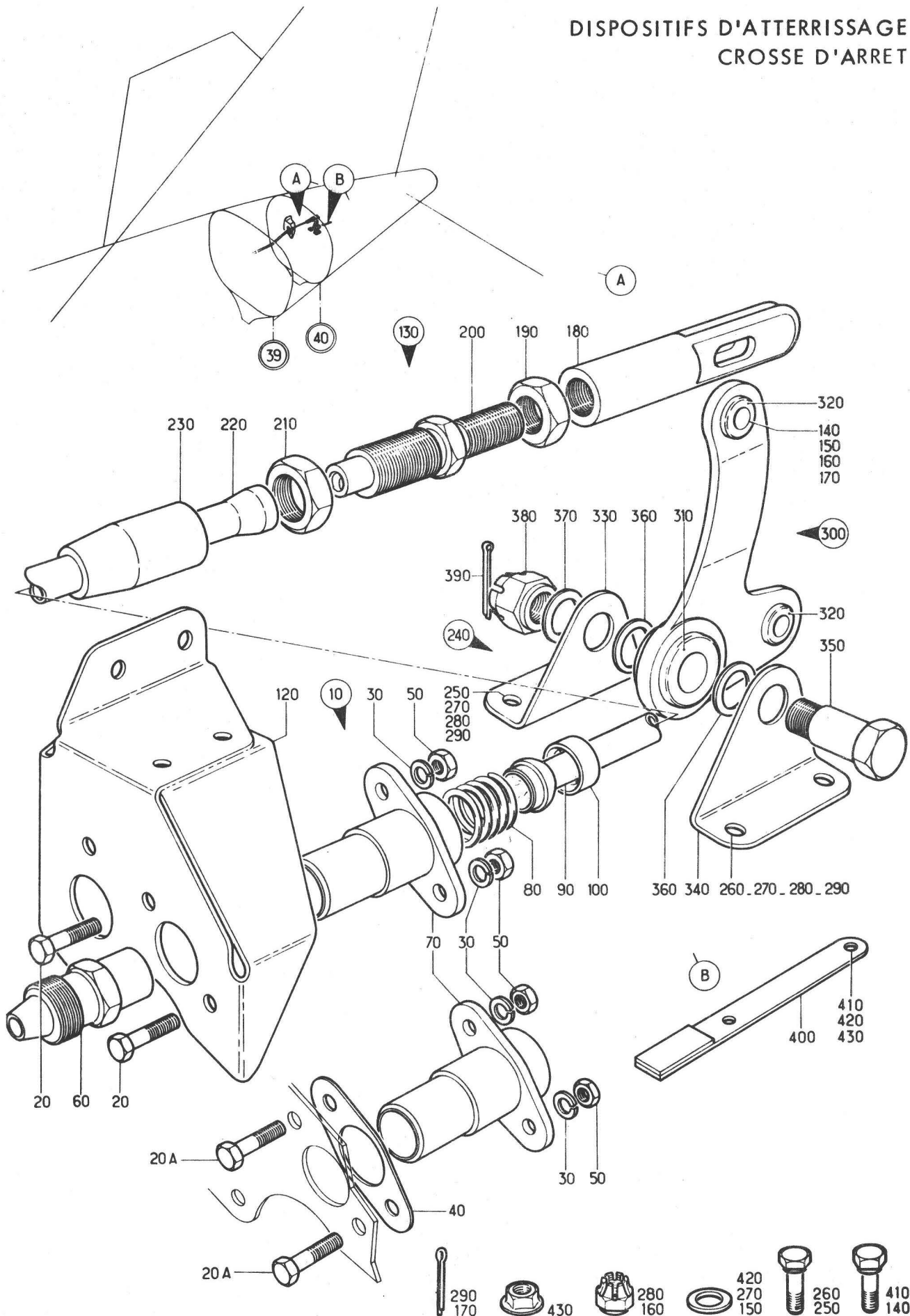


Planche 03M - COMMANDE CROSSE

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
03M				
+001		CCMANDE CROSSE (EIS 20-70-01-045)	RF	
010	121E45-515-00-0	..BOITE A ROTULE K0999	1	
020	A226C2VIS K0195	2	
	CU			
020A	A226C4VIS K0195	2	
030	AN96C-8RONDELLE. 88044	2	
040	121E45-501-03-0CALE. K0999	SB	
050	AS8600CECROU U1653	2	
060	B78897	..ADAPTATEUR. U1607	1	
070	C169343	..BOITE NUE U1607	1	
080	A24142	..RESSORT F0280	1	
090	B170941	..TUBE A ROTULE EQUIPE. U1607	1	
100	A24241	..DCUILLE F0280	1	
110	SUPPRIME			
120	121E44-105-CC-0	..SUPPORT EQUIPE K0999	RF	
130	121E45-516-CC-0	..CHAPE A EMBOUT REGLABLE. K0999	1	
140	CSP118-4-7DVIS K0999	1	
150	AN96C-416RONDELLE. 88044	1	
160	AN310-4ECROU HEXAGCNAL A CRENEAUX. 88044	1	
170	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	1	
180	C170C44	..CHAPE U1607	1	
190	A103JT	..ECROU U1607	1	
200	C79839	..EMBOUT FILETE U1607	1	
210	A79722	..ECROU U1607	1	
220	B170944	..TUBE. U1607	1	
230	B79837	..EMBOUT. U1607	1	
240	121E45-503-CC-0	..LEVIER EQUIPE. K0999	1	
250	CSP118-3-5CVIS K0999	2	
260	CSP118-3-4DVIS K0999	2	
270	AN96C-10RONDELLE. 88044	4	
280	AN310-1CECROU HEXAGCNAL A CRENEAUX. 88044	4	
290	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	4	
300	121E45-504-CC-0	..LEVIER EQUIPE K0999	1	
310	CS3	..ROULEMENT. K0047	1	
320	RB J2C1L	..ROULEMENT. K1134	2	
330	121E45-501-C1-0	..SUPPORT K0999	1	
340	121E45-501-05-0	..SUPPORT K0999	1	
350	CSP118-6-9C	..VIS K0999	1	
360	AS2811-8-CC9	..ENTRETOISE. U1653	2	
370	AN96C-616	..RONDELLE. 88044	1	
380	AN310-6	..ECROU HEXAGCNAL A CRENEAUX. 88044	1	
390	SP90E7	..GOUPILLE FENDUE K0195	1	
400	121E45-521-CC-0	..BUTEE. F0300	1	
410	CSP118-3-5VIS K0999	2	
420	AN96C-10LRONDELLE. 88044	2	
430	AS8600DECROU U1653	2	

R
R

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
CROSSE D'ARRET

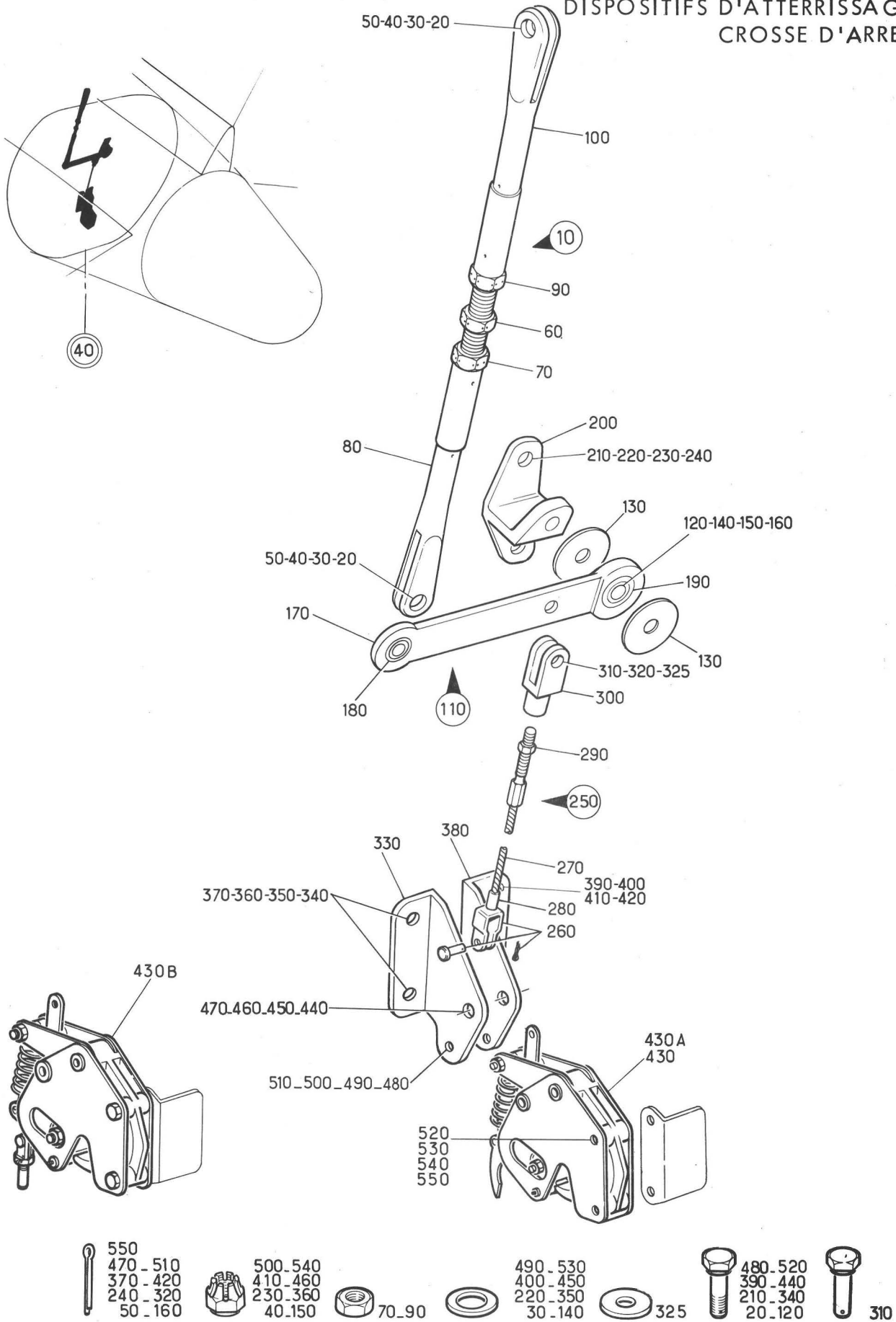


Planche 04 - COMMANDE CROSSE AU C.40

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
+001		COMMANDE CROSSE AU C40. (EIS 20-70-01-050)	RF	005045
+001A		COMMANDE CROSSE AU C40 (M760) . . (EIS 20-70-01-050A)	RF	046054
+001B		COMMANDE CROSSE AU C40 (M814) . . (EIS 20-70-01-050B)	RF	055999
010	121E45-506-00-0	..BIELLE DE REGLAGE EQUIPEE. K0999	1	R
020	CSP118-4-7DVIS K0999	2	
030	AN960-416RONDELLE. 88044	2	
040	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
050	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
060	121E45-502-05-0	..ECROU K0999	1	
070	AN316-4L	..ECROU 88044	1	
080	121E45-502-04-0	..CHAPE FILETAGE A GAUCHE . K0999	1	
090	AN316-4R	..ECROU 88044	1	
100	121E45-502-03-0	..CHAPE FILETAGE A DROITE . K0999	1	
110	121E45-508-00-0	..LEVIER EQUIPE. K0999	1	R
120	CSP118-4-11DVIS K0999	1	
130	EEAS28-40EXRONDELLE. K0999	2	
140	AN960-416RONDELLE. 88044	1	
150	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
160	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
170	121E45-508-02-0	..LEVIER NU K0999	1	
180	RBJ201L	..ROULEMENT K1134	1	
190	CS1	..ROULEMENT K0047	1	
200	121E45-502-06-0	..SUPPORT. K0999	1	R
210	CSP118-3-4DVIS K0999	2	
220	AN960-10RONDELLE. 88044	2	
230	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
240	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
250	121E45-518-00-0 3-000	..CABLE EQUIPE K0999	1	
260	55-107	..MANILLE U0847	1	
270	P19-2	..CABLE U0847	1	
280	42-117	..EMBOUT DE CABLE U0847	1	
290	54-168	..EMBOUT FILETE U0847	1	
300	121E45-505-01-0	..CHAPE K0999	1	
310	SP113C4-1-2	..AXE. K0195	1	
320	SP90C3	..GOUPILLE FENDUE. K0195	1	
325	EEAS28-3GB	..ENTRETOISE K0999	1	
330	121E45-502-23-1	..SUPPORT GAUCHE K0999	1	
340	CSP118-4-5DVIS K0999	2	
350	AN960-416RONDELLE. 88044	2	
360	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
370	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
380	121E45-502-23-2	..SUPPORT DROIT. K0999	1	
390	CSP118-4-5DVIS K0999	2	
400	AN960-416RONDELLE. 88044	2	
410	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
04-				
420	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	2	
430	121E45-517-00-0	ENS VERROUILLAGE CROSSE RENTREE. (ADP) K0999	1	005045
430A	121E45-522-00-0	ENS VERROUILLAGE CROSSE RENTREE. (M760) (ADP) K0999	1	046054
430B	121E45-523-00-0	ENS VERROUILLAGE CROSSE RENTREE. (M814) (ADP) K0999	1	055999
440	CSP118-4-18DVIS K0999	1	
450	AN960-416RONDELLE 88044	1	
460	AN310-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
470	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
480	CSP118-3-18DVIS K0999	1	
490	AN960-10LRONDELLE 88044	3	
500	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
510	SP90C5GOUPILLE FENDUE . . . K0195	1	
520	CSP118-3-14DVIS K0999	2	
530	AN960-10RONDELLE 88044	2	
540	AN310-3ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	2	
550	CSP90C6GOUPILLE FENDUE . . . K0999	2	

R
R
R
R

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05-				
+001		ENSEMBLE CROSSE D'ARRET (EIS 20-70-01-060)	RF	005030
+001A		ENSEMBLE CROSSE D'ARRET (M674). . (EIS 20-70-01-060A)	RF	031036 R
010	121E45-430-00-0	.ENS CROCHET ET BRAS. K0999	1	005036 R
020	121E45-430-06-0VIS SPECIALE. K0999	1	005036 R
030	AN960-816RONDELLE. 88044	1	005036 R
040	AN320-8ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	005036 R
050	SP90E8GOUPILLE FENDUE K0195	1	005036 R
060	121E45-430-08-0	..ENTRETOISE. K0999	1	005036 R
070	121E45-430-07-0	..PLAQUE RESSORT. K0999	1	005036 R
080	121E45-420-29-0	.DOIGT DE CENTRAGE. K0999	1	005036 R
090	AN960-416RONDELLE. 88044	1	005036 R
100	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	005036 R
110	SP90C6GOUPILLE FENDUE K0195	1	005036 R
120	AN960-516L OU	.RONDELLE 88044	2	005036 R
120A	AN960PD516L	.RONDELLE 88044	2	005036 R
130	SP90C6	.GOUPILLE FENDUE. K0195	1	005036 R
140	SP121E	.BAGUE. K0195	1	005036 R
150	SP113E11	.AXE. K0195	1	005036 R
160	121E45-420-04-0	.GALET. K0999	1	005036 R
170	SP90C6	.GOUPILLE FENDUE. K0195	1	005036 R
180	SP121E	.BAGUE. K0195	1	005036 R
190	SP113E12	.AXE. K0195	1	005036 R
200	121E45-420-02-0	.GALET. K0999	1	005036 R
210	SP90C5	.GOUPILLE FENDUE. K0195	2	005036 R
220	AN310-3	.ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX 88044	2	005036 R
230	AN960-10	.RONDELLE 88044	2	005036 R
240	CSP118-3-20D	.VIS. K0999	2	005036 R
250	SP90C6	.GOUPILLE FENDUE. K0195	1	005036 R
260	SP121E	.BAGUE. K0195	1	005036 R
270	SP113E13	.AXE. K0195	1	005036 R
280	121E45-443-00-1	.AILETTE. K0999	1	005036 R
290	121E45-443-00-2	.AILETTE. K0999	1	005036 R
300	121E45-420-30-0	.CALE K0999	2	005036 R
310	V6301Z32-20-064 0	.CALE K0999	2	005036 R
320	121E45-420-03-1	.SUPPORT. K0999	1	005036 R
330	121E45-420-03-2	.SUPPORT. K0999	1	005036 R
340	121E45-420-01-0	.VERROU K0999	1	005036 R
350	121E45-420-13-0 OU	.PATIN D'ACCROCHAGE K0999	1	005030
350A	121E45-481-03-0	.PATIN D'ACCROCHAGE K0999	1	005030
350B	121E45-419-01-0 OU	.PATIN D'ACCROCHAGE (M674). K0999	1	031036 R
350C	121E45-419-02-0	.PATIN D'ACCROCHAGE (M674). K0999	1	031036 R
360	A228J34VIS K0195	1	005030
370	121E45-419-03-0AXE (M674). K0999	1	031036 R
380	AN960-616RONDELLE. 88044	1	005030
390	AN320-6ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	005030

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION							Qté	APP.
		1	2	3	4	5	6	7		
05-										
400	SP121J	BAGUE (M674)				K0195	1	031036 R
410	SP90E8	GOUPILLE FENDUE				K0195	1	005030
420	SP90E8	GOUPILLE FENDUE (M674)				K0195	2	031036 R
430	121E45-421-00-0	.BRAS					K0999	1	005030
430A	121E45-418-00-0	.BRAS (M674)					K0999	1	031036 R

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
CROSSE D'ARRET

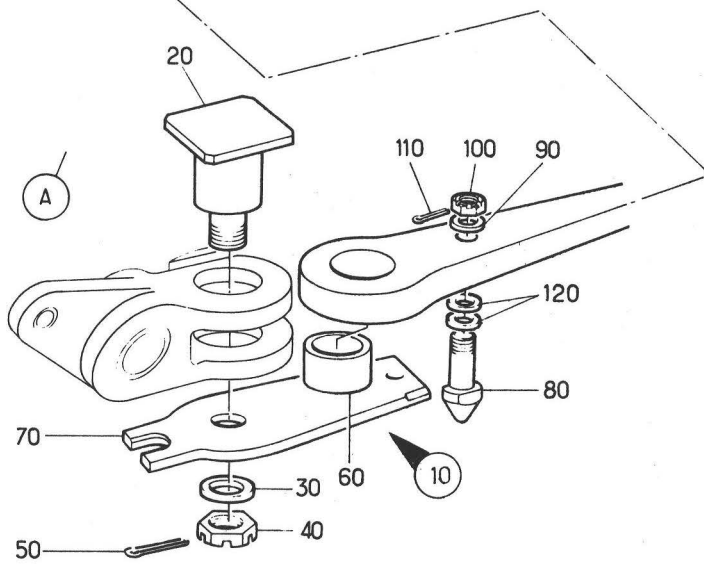
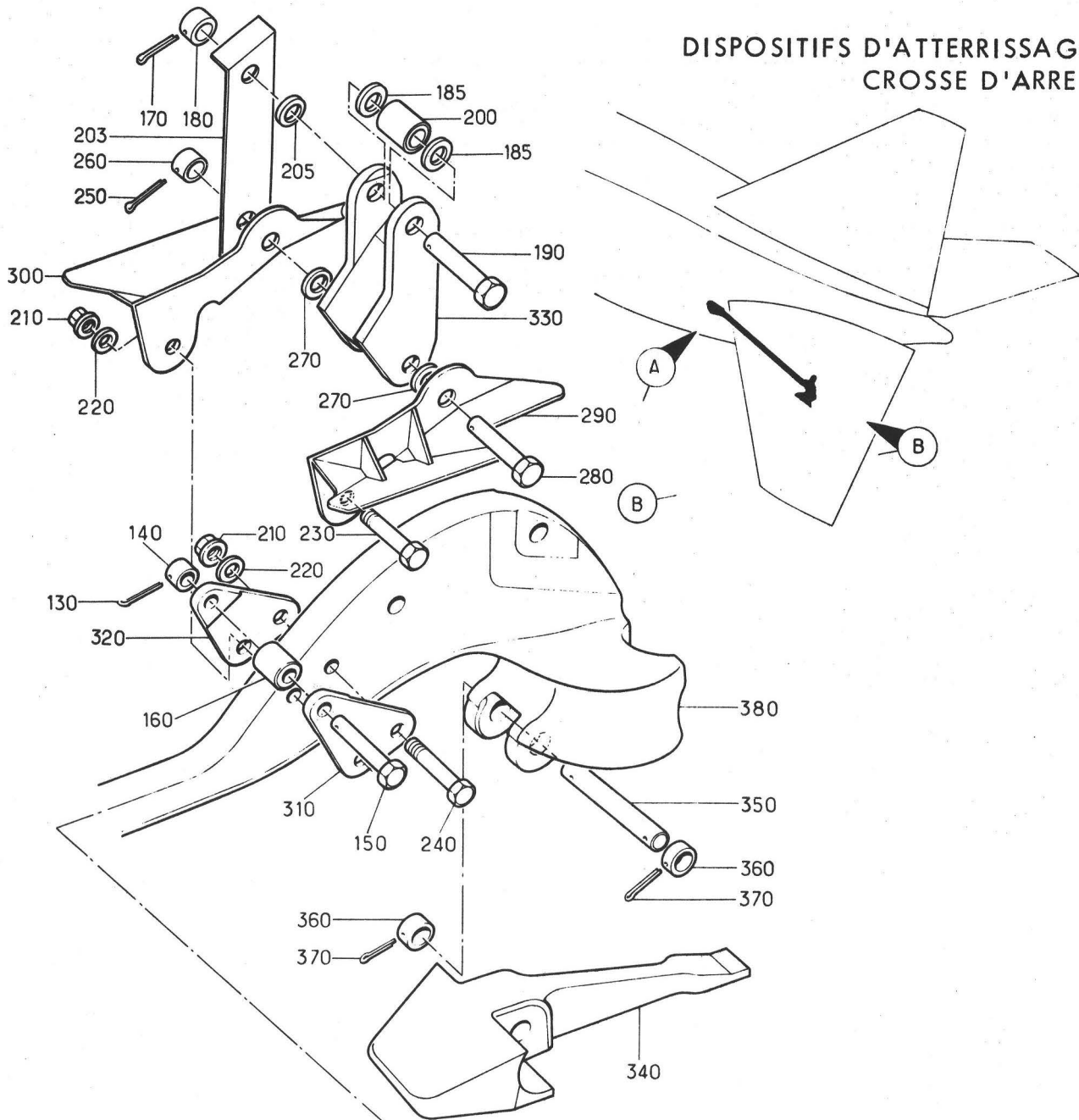


Planche 05 A -ENSEMBLE CROSSE D'ARRET

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
05A				
+001		ENSEMBLE CROSSE D'ARRET (M443) (EIS 20-70-01-060B)	RF	037130 R
+001A		ENSEMBLE CROSSE D'ARRET (M1209) (EIS 20-70-01-060C)	RF	131999 R
010	121E45-430-00-0	.ENS CROCHET ET BRAS. K0999	1	037999
020	121E45-430-06-0VIS SPECIALE. K0999	1	037999
030	AN960-816RONDELLE. 88044	1	037999
040	AN320-8ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	037999
050	SP90E8GOUPILLE FENDUE K0195	1	037999
060	121E45-430-08-0	..ENTRETOISE. K0999	1	037999
070	121E45-430-07-0	..PLAQUE RESSORT. K0999	1	037999
080	121E45-420-29-0	.DOIGT DE CENTRAGE. K0999	1	037999
090	AN960-416RONDELLE. 88044	1	037999
100	AN320-4ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	037999
110	SP90C5GOUPILLE FENDUE K0195	1	037999
120	AN960-516L	.RONDELLE 88044	1	037999
	OU			
120A	AN960PD516L	.RONDELLE 88044	1	037999
130	SP90C5	.GOUPILLE FENDUE. K0195	1	037999
140	SP121E	.BAGUE. K0195	1	037999
150	SP113E12	.AXE. K0195	1	037999
160	121E45-420-04-0	.GALET. K0999	1	037999
170	SP90C5	.GOUPILLE FENDUE. K0195	1	037999
180	SP121E	.BAGUE. K0195	1	037999
185	AN960-416	.RONDELLE (M1209) 88044	2	131999 R
190	SP113E12	.AXE. K0195	1	037130 R
190A	SP113E13	.AXE (M1209). K0195	1	131999 R
200	121E45-420-02-0	.GALET. K0999	1	037999
203	121S45-483-02-0	.ANGLE (M1209). K0999	1	131999 R
	OU			
203A	121S45-483-03-0	.ANGLE (M1209). K0999	1	131999 R
205	V63014Z12-22-06	.RONDELLE (M1209) K0999	1	131999 R
	35			
210	AS8600D	.ECROU. U1653	2	037999
220	AN960-10L	.RONDELLE 88044	2	037999
230	CSP119-3-19	.VIS. K0999	1	037999
240	CSP119-3-18	.VIS. K0999	1	037999
250	SP90C5	.GOUPILLE FENDUE. K0195	1	037999
260	SP121E	.BAGUE. K0195	1	037999
270	AN960-416L	.RONDELLE 88044	2	037130 R
270A	AN960-416	.RONDELLE (M1209) 88044	2	131999 R
280	SP113E13	.AXE. K0195	1	037130 R
280A	SP113E14	.AXE (M1209). K0195	1	131999 R
290	121E45-445-00-1	.AILETTE. K0999	1	037999
300	121E45-445-00-2	.AILETTE. K0999	1	037999
310	121E45-483-10-1	.SUPPORT. K0999	1	037999
320	121E45-483-10-2	.SUPPORT. K0999	1	037999
330	121E45-483-02-0	.VERROU K0999	1	037999
340	121E45-483-01-0	.PATIN D'ACCROCHAGE K0999	1	037999
350	121E45-483-07-0AXE K0999	1	037999
360	121E45-483-08-0BAGUE K0999	2	037999
370	SP90E8GOUPILLE FENDUE K0195	2	037999
380	121E45-482-00-0	.BRAS K0999	1	037999

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
CROSSE D'ARRET

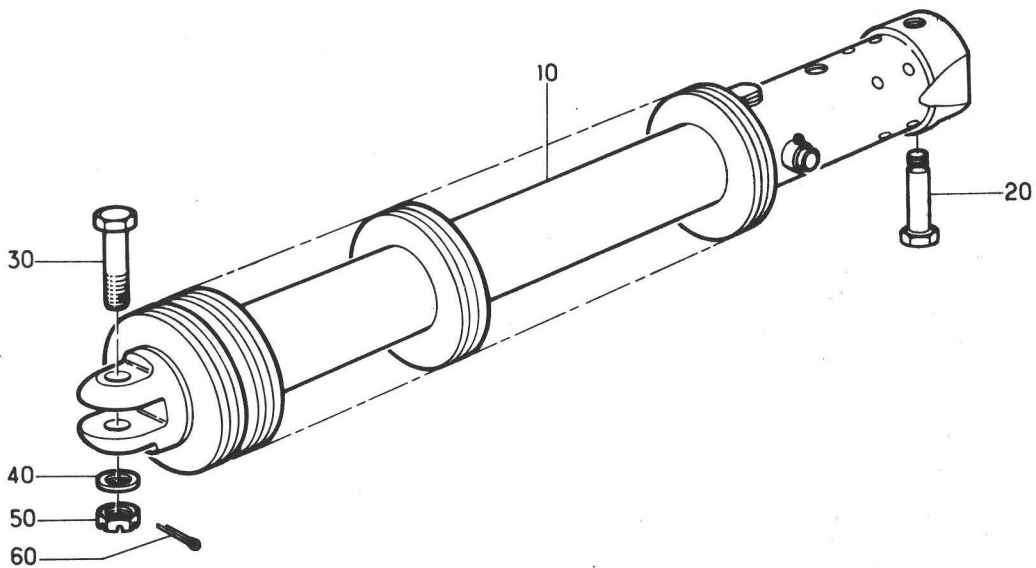
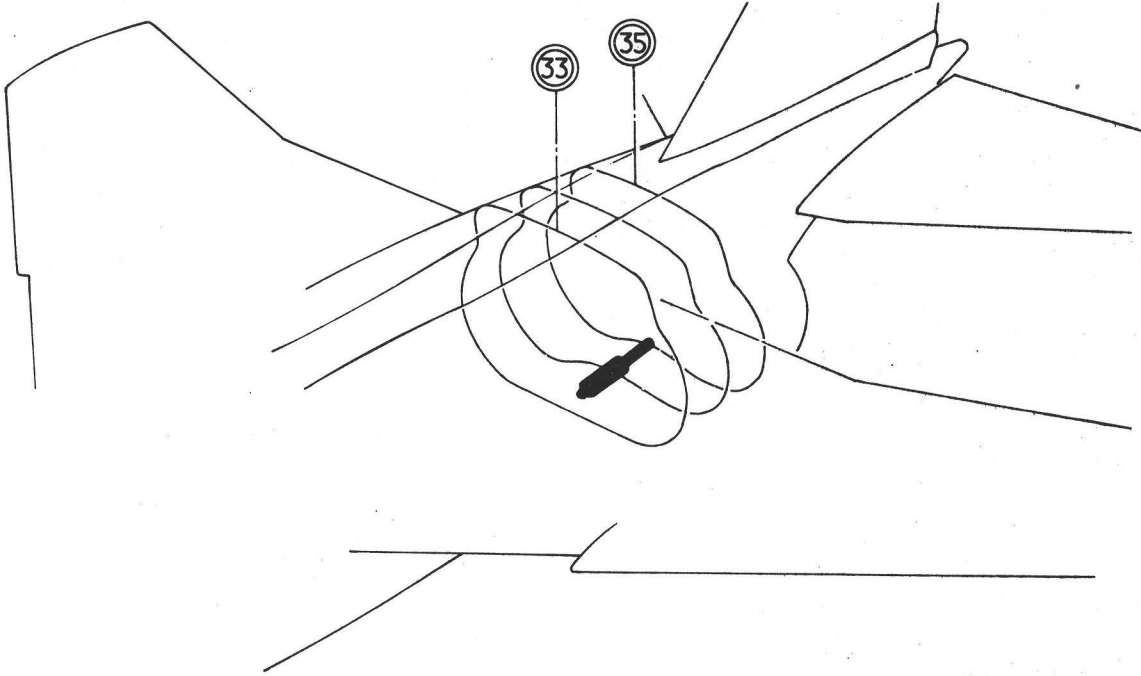


Planche 06 - VERIN AMORTISSEUR

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION 1 2 3 4 5 6 7	Qté	APP.
06-				
+001		VERIN AMORTISSEUR (EIS 20-70-01-070)	RF	R
010	121F45-44C-00-0	.VERIN AMORTISSEUR EQUIPE (ADP) . KC999	1	R
020	121E45-470-03-0VIS SPECIALE. KC999	1	
030	CSP118-6-20VIS K0999	1	
040	AN960-616RONDELLE. 88044	1	
050	AN320-6ECROU HEXAGONAL A CRENEAUX. 88044	1	
060	SP90C7GOUPILLE FENDUE KC195	1	
070	SUPPRIME			R
080	SUPPRIME			R
090	SUPPRIME			R
100	SUPPRIME			R
110	SUPPRIME			R
120	SUPPRIME			R
130	SUPPRIME			R
140	SUPPRIME			R

DISPOSITIFS D'ATTERRISSAGE
CROSSE D'ARRET

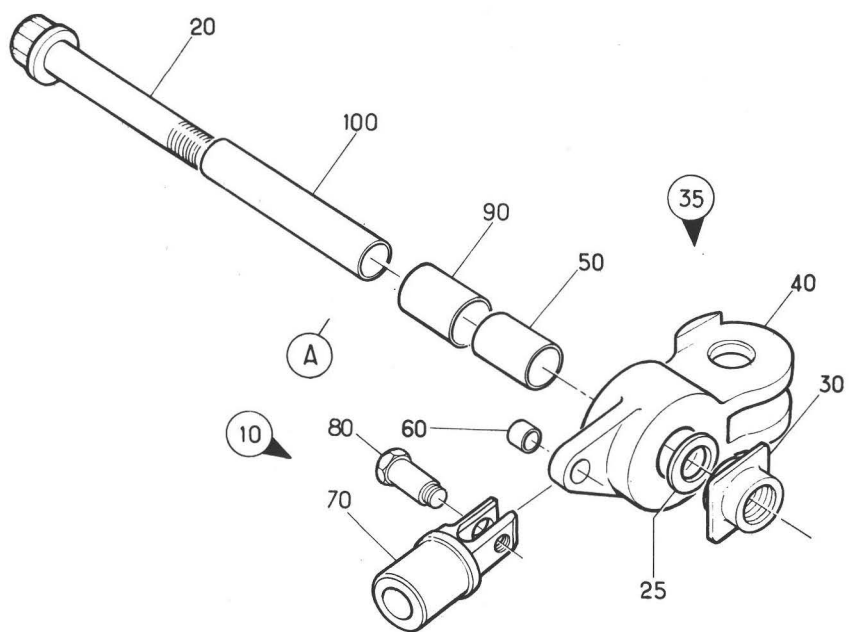
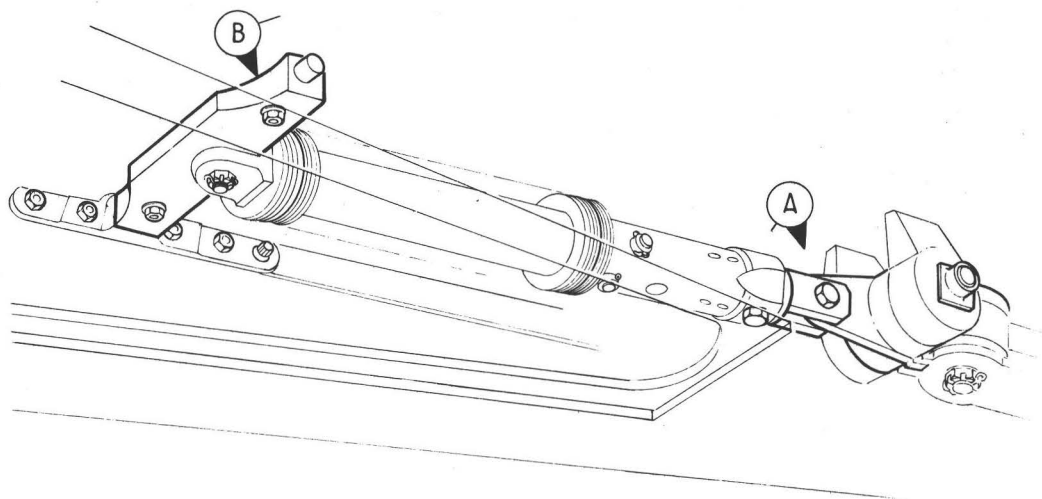
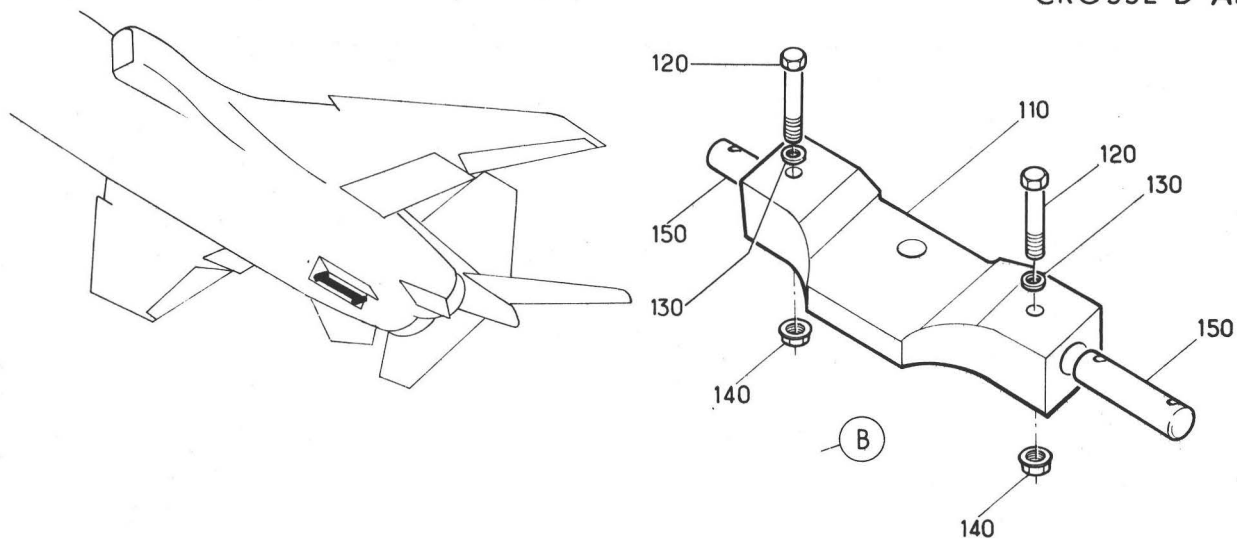


Planche 07 - MONTAGE VERIN AMORTISSEUR

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.
07-				
+001		MONTAGE VERIN AMORTISSEUR (EIS 20-70-01-080)	RF	
010	121E45-431-00-0	.ENSEMBLE NOIX D'ARTICULATION . . . EQUIPEE K0999	1	R
020	EWB26-9H45AXE U1811	1	
025	AN960-916RONDELLE 88044	1	
030	121E45-430-03-0ECROU SPECIAL K0999	1	
035	121E45-431-00-0	..ENSEMBLE NOIX D'ARTICULATION. . . K0999	1	R
040	121E45-431-04-0	...NOIX D'ARTICULATION. . . K0999	1	R
050	121E45-431-01-0	...BAGUE. K0999	1	R
060	121E45-431-02-0	...BAGUE. K0999	1	R
070	121E45-430-01-0	..CHAPE K0999	1	R
080	121E45-430-04-0	..VIS SPECIALE. K0999	1	R
090	121E45-430-02-0	.MANCHON ENTRETOISE K0999	1	R
100	121E45-430-05-0	.MANCHON. K0999	1	R
110	121E45-470-04-0	.TOURILLON. K0999	1	
120	A226B16VIS K0195	2	
130	AN960-6RONDELLE. 88044	2	
140	AS8600BECROU U1653	2	
150	121E45-470-02-0	.AXE. K0999	2	

SECTION 20-73

DISPOSITIF ELECTRIQUE COMMANDES ET CONTROLES
CROSSE D'ARRET

DISPOSITIFS D'ATERRISSAGE
CROSSE D'ARRET

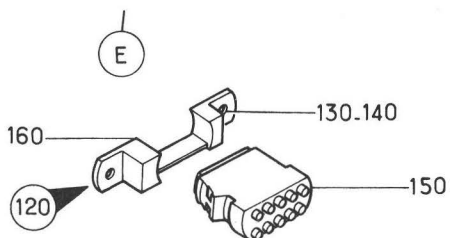
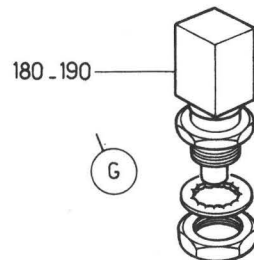
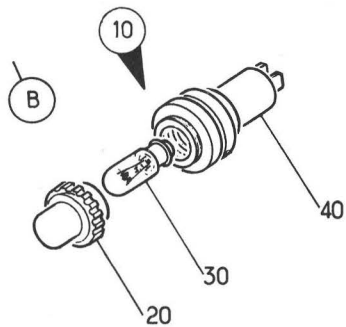
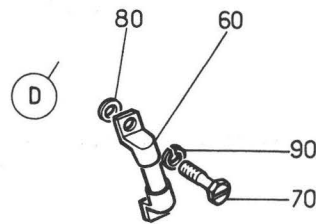
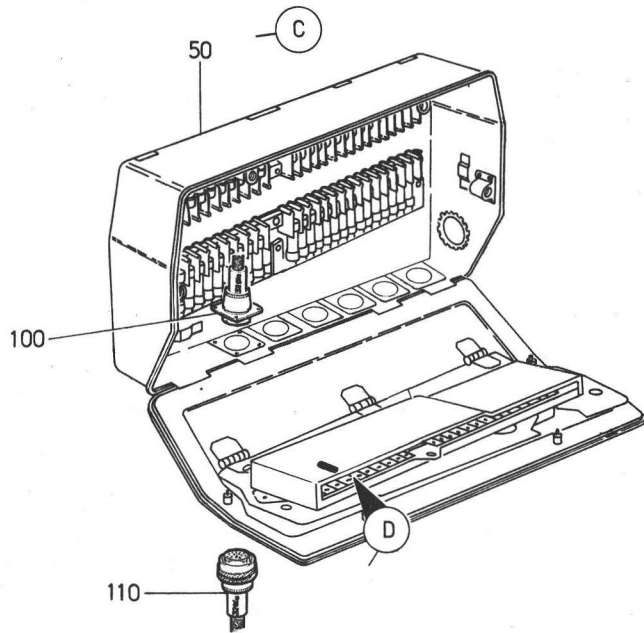
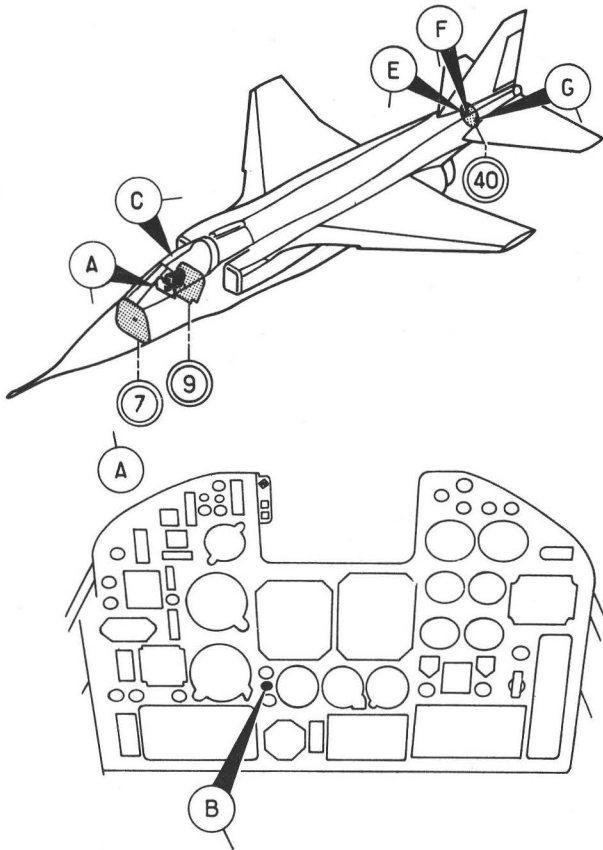


Planche 01 - INDICATEUR DE DEVERROUILLAGE DE LA CROSSE D'ARRET

PLANCHE REPERE	REFERENCE FABRICANT	DESCRIPTION	Qté	APP.	1 2 3 4 5 6 7									
01-														
+001A		INDICATEUR DE DEVERROUILLAGE DE LA CROSSE D'ARRET (M1209) (EIS 20-70-01-090A)	RF	131999										
010	30-518-161	.VOYANT (35G) F0217	1	131999										R
020	30-510-061	..CABOCHON. F0217	1	131999										R
030	73E	..LAMPE F0022	1	131999										R
040	30-518-000	..CORPS F0217	1	131999										R
050A	121A63-232-00-0 M13	..COFFRET EQUIPE (32 ALPHA). F0300	RF	131999										R
060	AST5	..FUSIBLE 5A. K6243	1	131999										R
070	WBUN1154B22VIS K0691	2	131999										R
080	SP47BRONDELLE. K0195	2	131999										R
090	WBUN1154B24RONDELLE IMPERDABLE . K0691	2	131999										R
100	5100R16-26S50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE EMBASE. . (32 ALPHA-A*)(ADP) F0111	RF	131999										R
110	5106R16-26P50	..CONNECTEUR ELECTRIQUE FICHE. . . (32 ALPHA-A*)(ADP) F0111	RF	131999										R
120	121S63-774-00-0	..MODULE (337 DELTA) K0999	1	131999										R
130	NAS1100-8-8VIS 80205	2	131999										R
140	AS28004CECROU A RIVER U1653	2	131999										R
150	1105-20-01	..MODULE DE CONNECTION. F0394	1	131999										R
160	1107A20	..SUPPORT F0394	1	131999										R
170	CSP3A10FC	..PASSE FIL. K0999	1	131999										R
180	1280Z10-1	..MICRO-SWITCH ASSEMBLE (36G). . . K0653	1	131999										R
190	1104A20	..CONTACT MALE F0394	6	131999										R