

		4	Goupilles fendues	$\phi. 15$
		4	Eccrus enclutés	Ac. 014 $\phi. 15$
		4	Rondelles	Al. $\phi. 5 \times 10 \times 1$
22		2	Boulons	Ac. 014 $\phi. 5 \times 8 \times 15$
21		1	Boulons	Ac. 014 $\phi. 5 \times 12 \times 20$
20	25439	25399	4	Jumelle
19	25438	25399	2	Câble Cde direction
18	25437	,	4	Câble cde direction
17	25440	,	2	Câble inférieur profondeur
16	25399	25399	2	Câble supérieur profondeur

(Pour mémoire)

CABLAGE

15	25632	25568	2	Axes.	
14	25618	25568	2	Bielles Cde gauchissement	
13	25630	25568	2	Axes.	
12	25631	25568	2	Axes de démontage.	
11	25623	25568	2	Bielle Cde gauchissement.	
10	25630	25568	1	Axe	
9	25568	25568	1	Bielle Cde profondeur	
8	25572	25568	1	Axe de démontage.	
7	25428	25412	1	Guignol sur gouvernail direction.	
6	-	25400	1	Gouvernail direction.	
5		25300	1	Articulation centrale volet profondeur	
4		25530	1	Renti profondeur et direction couple 17.	
3	25137	25136	25105	1	Cdes ailerons nervure 9.
2	25575	25576	25575	1	Cdes profondeur du pilote du couple 7
1	25348	25349	25350	1	Pédales Cde direction.

REP	PIECE	N°PIECE	N°	DESIGNATION	Matiere	Dimensions	O.S.
	DOITE	GAUCHE	PLAN				

AVIONS MAUBOUSSIN.

Echelle 1/10.

Ensemble commandes
de vol

Plan de montage:

Planeur: Castel 25

Toulouse, le 9.12.41. *PA*

Plan. n° 25.398