

a		1	Boite à ressort LISEGA 21D191			
b		1	Collier LISEGA 42 05 17			
c		8	Vis CHC M8 x 80	classe 8-8		
d		8	Ecrou M8	classe 8-8		
e		8	Ecrou M12	classe 8-8		
f		16	Vis CHC M12 x 90	classe 8-8		
5233	A	1	plaque renfort	X2CrNiMo17-12-2		
5232	A	1	Potence boite a ressort	X2CrNiMo17-12-2		
5231	A	1	Bati support pot	X2CrNiMo17-12-2		
5272	A	4	Blocage support court	X2CrNiMo17-12-2		
N°	Ind	Nbre	Désignation	Matière	Traitement	Protection
A			Création du document	22/04/25	mpopot	xxxx
Ind			Modifications	Date	Dessiné par	Vérifié par
Pour un ensemble N° 2342-5100 ,il faut 1 piece(s) suivant ce plan					Masse unitaire: ---- kg	
8 Chemin de la Hunière 91120 PALAISEAU TEL: (+33) 01.80.38.60.60			ONERA THE FRENCH AEROSPACE LAB		Bureau d'Etudes DMPE SRE	
ADIJE S/E Supportage pot						
Ce dessin réalisé par des moyens de CAO (Catia V5) ne peut être modifié que par le même procédé. Propriété de l'ONERA, il ne peut être détenu, reproduit ou communiqué sans son autorisation.						
A4	CONFIDENTIALITÉ ONERA			ECH: 1 / 1		2342 - 5230
						A
						Planche: 2/2