



Repère	Qts	Ref	Désignation	Observations
01	1	ZMAEQ800	MCR ATTERRISSEUR JAMBE MOBILE DROITE	
02	2	ZMAEQ400	EMBOUIT FUSEE JAMBE MOBILE	
03	2	ZMAEQ400	CIRCLIPS 1 35X1.5	
04	4	ZMAGP0400	GOUILLE DIN94 2.5X30 AC ZING	
05	2	ZMAEQ800	ENTRETOISE 25.1X30 L10 JAMBE MOBILE	
06	2	ZMAEP9900	ECROU M6S D25	
07	2	ZMARO7400	RONDELLE M6S	
08	2	ZMAEQ800	BUTE INTERIEURE JAMBE MOBILE MCR BIPLACE	
09	2	ZMAEQ800	BOUCHON INTERIEUR PARTIE MOBILE MCR BIPLACE	
10	2	ZMAEQ800	PISTON AMORTISSEUR ATTERRISSEUR MCR BIPLACE	
11	2	ZMAEQ800	TIGE LAISON ATTERRISSEUR MCR BIPLACE	
12	2	ZMAEQ800	BOUCHON PARTIE FIXE ATTERRISSEUR MCR BIPLACE	
13	2	ZMAEQ800	RONDELLE OVALISEE ATTERRISSEUR MCR BIPLACE	
14	2	ZMAEQ400	EPINGLE ATTERRISSEUR CR100 MCR 4S	
15	2	ZMAEQ800	AXE BROCHE JAMBE FIXE MCR BIPLACE	
16	4	MTREQ8301	VALVE MODIFIEE	
17	4	00571-Y	COMPAS TRAIN RENFORCEE EQUIPE	
18	2	ZMAVPP600	VIS CHC 6X35 B2D RECOUPE+TROU D1.8	
19	6	ZMARO7800	RONDELLE DECOL. Z 06X12 LAITON	
20	2	ZMAEC1100	ECROU CRENEAU H66	
21	2	ZMAGP0300	GOUILLE DIN94 1.5X30 INOX	
22	2	ZMAEQ400	AXE COMPAS CHROMAX LONG 66	
23	2	ZMAEQD100	PICK-UP ATTERRISSEUR JAMBE FIXE	
24	8	ZMAR18200	RIVET POP ALU 2.4X06 TF	
25	4	ZMAEP3300	ECROU A RIVER 5SF5009M (2p)	
26	2	ZMAEQ900	JOINT BAS JAMBE FIXE OR 144	
27	2	ZMAEQP100	JOINT OR 4131	
28	2	ZMAEQP200	JOINT OR 4112	
29	2	ZMAEQP300	JOINT BUTEE ORM 0260-50	
30	2	ZMAEQ8500	RACLEUR DOUBLE LUBROSEAL LWC 1W43 40X46.8X5	
31	1	ZMAEQ900	MCR ATTERRISSEUR JAMBE MOBILE GAUCHE	
32	2	000607-I	GOUILLE MECANINUS 2X20	
33	2	ZMAGP1200	GOUILLE MECANINUS 2X28	

  

ASMA G-8	26/07/2013	N. MARUET	16/07/13		
DESINE PAR	DATE	VERIFIE PAR	DATE	APPROBATION PROC	DATE
Designed by		Checked by			
MATIERE : Material			Matière Ind.		
Traitement : Treatment			Masse calculée / Weight calculated 3760 g		
Etat de surface / Surface roughness		Ebravage / Edge deburring		PROJECTION	
Tolérances générales / Main tolerances		Marquage / Marking NEANT		Echelle / Scale 3/5	
				FEUILLE / SHEET 1/3	
				INDEXE / ISSUE -	

**DYN AERO**  
 19 rue de l'aviation  
 21121 DAROS  
 www.dynaero.com  
**JAMBE DE TRAIN**  
**OLEOPNEUMATIQUE PICK-UP**  
**KPL6400**

Ce document est la propriété de la société DYN AERO. Il ne peut être ni reproduit ni communiqué sans son autorisation.  
 This document is DYN AERO's Property. It may not be used, reproduced or transmitted without their approval.