

47	1	Roulement 50 RU 02		
46	1	Joint torique 104,1-5,33		
45	1	Boîte à roulement	S 355	
44	1	Arbre de sortie	35 Cr Mo4	
43	1	Clavette parallèle A 12-8-60	S 355	
42	1	Joint à lèvres IEL 58-82		
41	1	Anneau élastique pour alésage 90-3		
40	1	Entretoise	S 355	
39	1	Boîte à roulement	S 355	
38	1	Chapeau	EN-GJL-150	
37	2	Roulement 30 BS 03		
36	1	Pignon 14 dents module 4mm	35 Cr Mo4	
35	8	Ecrou H M8		
34	8	Frein d'équerre à ailerons 8		
33	1	Pignon conique 18 dents module 3mm	35 Cr Mo4	
32	2	Roulement 30 BS 22		
31	1	Joint torique 75,57-5,33		
30	1	Boîte à roulement	S 355	
29	1	Cale de réglage	clinquant	
28	1	Rondelle W10		
27	8	Vis H M10 40		
26	1	Chapeau	EN-GJL-150	
25	1	Clavette parallèle A 8-7-32	S 355	
24	1	Joint à lèvres EL 22-42		
23	1	Ecrou KM M30		
22	8	Vis H M8 30		
21	1	Rondelle W8		
20	1	Cale de réglage	clinquant	
19	1	Entretoise	S 355	
18	1	Joint torique 85,09-5,33		
17	1	Cale de réglage	clinquant	
16	1	Boîte à roulement	S 355	
15	1	Joint torique 94,62-5,33		
14	1	Ecrou KM M30		
13	1	Chapeau	EN-GJL-150	
12	8	Vis H M8 40		
11	1	Roue conique 96 dents module 3mm	35 Cr Mo4	
10	1	Boîte à roulement	S 355	
9	1	Chapeau	EN-GJL-150	
8	1	Ecrou KM M40		
7	1	Roulement 40 BS 22		
6	1	Joint torique 107,3-5,33		
5	1	Joint torique 104,1-5,33		
4	1	Anneau élastique pour arbre 50-2		
3	1	Clavette parallèle A 14-9-82	S 355	
2	1	Roue dentée 90 dents module 4mm	35 Cr Mo4	
1	2	Demi-corps	EN-GJL-150	
RP	NB	DESIGNATION	MATIERE	OBSERVATIONS
REDUCTEUR TUNNEL DE CONGELATION			Lycée Mantes-la-Jolie	
			M. FRABOULET	DMT20
			Nomenclature	A4 

