

Convoyeur

DT5

Nomenclature du convoyeur

40	3	Anneau élastique arbre 20x1.2		
39	4	Roulement à billes 20x42x12		
38	16	Vis FS M3x8		
37	2	Vis H M8x20		
36	2	Vis H M8x20		
35	2	Rondelle plate M8		
34	1	Equerre moteur		
33	4	Vis H M8x35		
32	4	Ecrou H M8		
31	4	Rondelle plate M8		
30	1	Plaque moteur		
29	4	Ecrou H M12		
28	4	Vis H M12x50		
27	8	Axe de guidage support roulement		
26	4	Entretoise		
25	4	Clavette parallèle forme A 6x6x18		
24				
23	1	Rondelle plate LL 6		
22	1	Vis CHC M6x10		
21	1	Clavette parallèle forme C 6x6x17		
20	1	Entretoise courte		
19	1	Arbre de sortie réducteur		
18	1	Entretoise poulie motrice		
17	1	Clavette parallèle forme C 5x5x18		
16	1	Vis CHC M5x10		
15	1	Rondelle plate LL 5		
14	1	Poulie Ø 92		Ø primitif = 92 mm
13	1	Moto réducteur		Leroy Somer
12	1	Courroie trapézoïdale		
11	1	Poulie Ø 142		Ø primitif = 142 mm
10	1	Axe poulie		
9	4	Poulie convoyeur		Ø primitif = 96 mm
8	2	Courroie plate		
7	1	Profilé de maintien		
6	1	Axe poulie entraînée		
5	4	Support roulement		
4	4	Flasque roulement		
3	2	Rampe		
2	2	Tube rond Ø 60		
1	2	Pied		
Rep	Nb	DESIGNATION	Matière	Observation