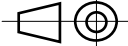


30	2	Vis H, M8-16, filetage total, ISO 4017			
29	1	Rondelle élastique W12, NF E 25-515			
28	1	Vis à tête hexagonale, M10-30, filetage total, ISO 4017			
27	2	Vis sans tête à six pans creux à bout plat ISO 4026 - M5x20			
26	2	Vis sans tête à six pans creux à bout plat ISO 4026 - M4x6			
25	4	Vis à tête hexagonale, M10-80, filetage total, ISO 4017			
24	3	Clavette parallèle, forme A, 8x7x30			
23	1	Moto-réducteur frein 0.18kW, 4 pôles, 1330 tr/min, 230/400V 50 Hz, réducteur n2=10 tr/min, M2=100 Nm, IP54, avec frein 3.5 Nm	EN AW-5086 [Al Mg 4]		BONFIGLIOLI VFR 49 P 135 P63 B5 V5 +BN63 B4 230/400-50 IP54 CLF B5 E FD 3.5 NB230
20	4	Écrou H M 10, ISO 4032		Zinguée blanc	
19	4	Rondelle plate N 10, ISO 10673	Acier 160 HV	Zinguée blanc	
18	2	Palier complet Y applique fonte pour arbre Ø30 avec roulement YAR 206-2F			SKF FYTB 30 TF
16	5	Rondelle élastique W10, NF E 25-515	Acier C60 traité	zinguée blanc	
14	4	Vis H, M6-16, filetage total, ISO 4017		Zinguée blanc	
11	2	Rondelle plate N 8, ISO 10673	Acier 160 HV	Zinguée blanc	
9	5	Rondelle plate N 6, ISO 10673	Acier 160 HV	Zinguée blanc	
7	1	Entretoise hexagonale taraudée M8, longueur = 50 mm, 13 mm sur plats	Acier (S300 Pb)	Zinguée blanc	SKIFFY 304 8500 411 52
5	1	Rondelle plate épaisse Ø 10 (Øextérieur 28 mm)			
4	2	Pignon simple 10B-1 type BEA, pas=15,875, 19 dents, alésé Ø30H7 avec rainure de clavette selon DIN 6885 - NFE 22175 et 2 trous M6	C43		LUFRA 60/10B1/019[30]
3	1	Bras de réaction pour moteur VF49 entraxe 100mm			BONFIGLIOLI VF VFR 49P
2	2	Chaîne de transmission			
1	1	Arbre de transmission			
Rep.	Nbre	DÉSIGNATION	Matière	Observation	Fabricant (référence)
Échelle :		Empileur / Dépilleur Multitech - Ensemble élévateur avec kit électrique			
					
A 3		Document ressource			DT2