

DOCUMENT 2 : NOMENCLATURE PARTIELLE

26	Tube structure	2	
25	Motoréducteur translation		MDP 110322 et 110045
24	Pignon moteur translation		Acier, $Z_{24}=30$
23	Pignon		Acier, $m=0,5$, $Z_{23}=90$
22	Roulement à billes	2	MDP540-360
21	Capteur position		Magnétique TWK
20	Réducteur		Rapport 1/64
19	Coussinet		Iglidur 6 10 6
18	Pignon codeur translation		Delrin, $Z=40$
17	Pignon		Delrin, $m=1$, $Z=16$
16	Coussinet codeur	2	Iglidur 6 10 6
15	Pignon		Delrin, $Z=36$
14	Pignon codeur rotation		Delrin, $m=1$, $Z=16$, collage léger
13	Codeur rotation		Capteur magnétique de position TWK
12	Moteur de rotation		
11	Pignon moteur		Acier, $Z_{11}=12$
10	Couronne dentée		Acier, $m=1$, $Z_{10}=120$
9	Masse		Acier
8	Balancier		
7	Support moteur		
6	Palier		
5	Ecrou		
4	Vis		M12, pas de 1 mm
3	Arbre de guidage		
2	Flasque avant		
1	Flasque arrière		
Repère	N° repère	Nb	Description