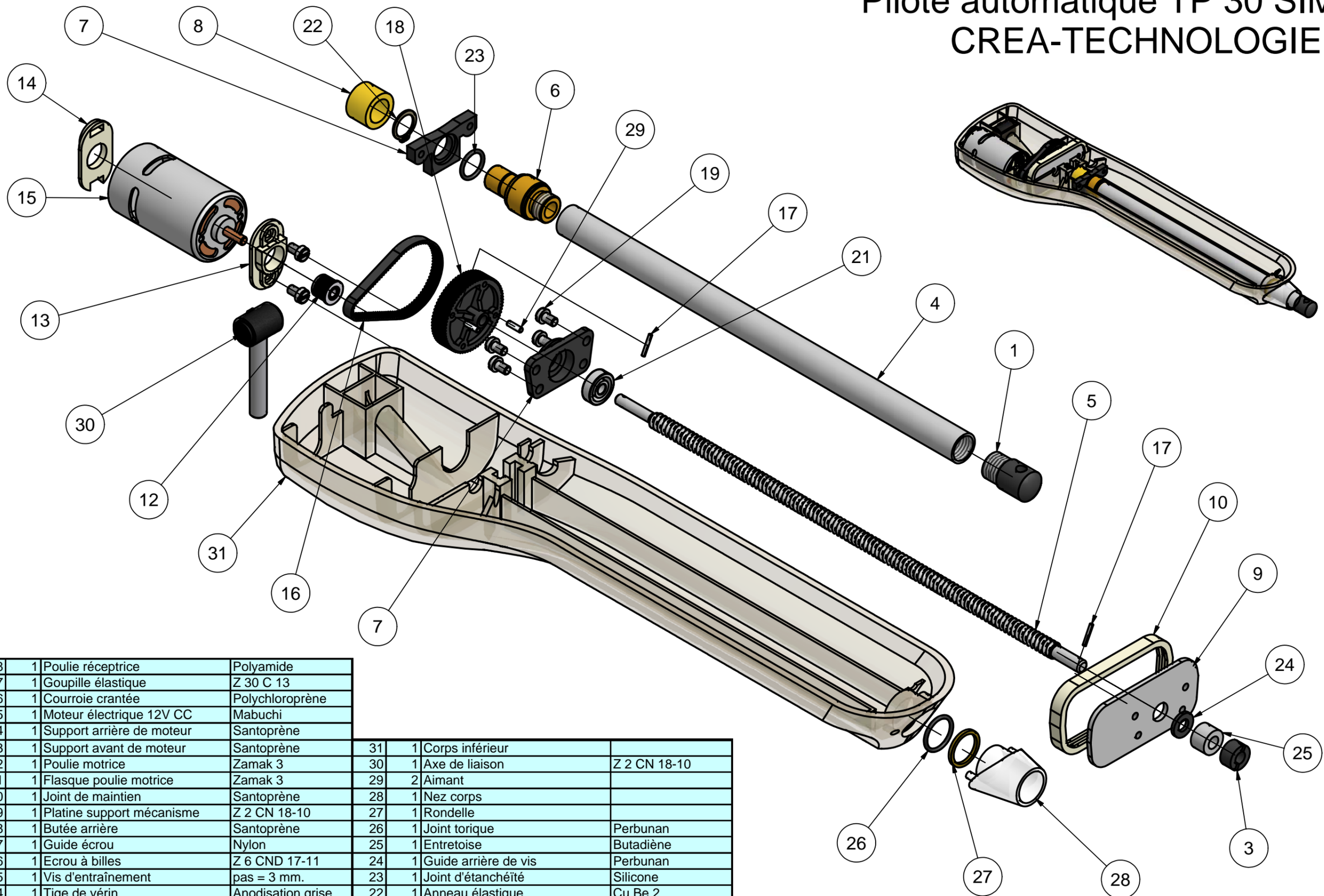


Pilote automatique TP 30 SIMRAD CREA-TECHNOLOGIE



18	1	Poulie réceptrice	Polyamide	31	1	Corps inférieur	
17	1	Goupille élastique	Z 30 C 13	30	1	Axe de liaison	Z 2 CN 18-10
16	1	Courroie crantée	Polychloroprène	29	2	Aimant	
15	1	Moteur électrique 12V CC	Mabuchi	28	1	Nez corps	
14	1	Support arrière de moteur	Santoprène	27	1	Rondelle	
13	1	Support avant de moteur	Santoprène	26	1	Joint torique	Perbunan
12	1	Poulie motrice	Zamak 3	25	1	Entretoise	Butadiène
11	1	Flasque poulie motrice	Zamak 3	24	1	Guide arrière de vis	Perbunan
10	1	Joint de maintien	Santoprène	23	1	Joint d'étanchéité	Silicone
9	1	Platine support mécanisme	Z 2 CN 18-10	22	1	Anneau élastique	Cu Be 2
8	1	Butée arrière	Santoprène	21	1	Roulement à billes 6 BC 02	
7	1	Guide écrou	Nylon	20	1	Boîtier de roulement	Nylon
6	1	Ecrou à billes	Z 6 CND 17-11	19	4	Vis CL S, M4-8	Z 6 CN 18-09
5	1	Vis d'entraînement	pas = 3 mm.				
4	1	Tige de vérin	Anodisation grise				
3	1	Guide avant de vis	Perbunan				
2	1	Goupille élastique	Z 30 C 13				
1	1	Nez de vérin	POM gris				
Rep	Nbre	Désignation	Observation	Rep	Nbre	Désignation	Observation