



#	ID	Name	Text
1	1.2.3	Capacité du flux d'entrée	Jusqu'à 2000 kg /h pour 8 modules bras en série
2	1.2.1	Capacité de tri	2000 objets triés par heure et par module
3	1.2.2	Cadences de mesure	jusqu'à 40 objets/sec
4	1.1.3	Dimensions des corps creux	de 0,25 à 5 litres. < à 500 g
5	1.3.1	Energie électrique	< 7 kW de consommation électrique
6	1.3.2	Energie pneumatique	Pression maximale : 7 Bar
7	1.4	Normes	Le robot doit être conforme aux normes européennes