



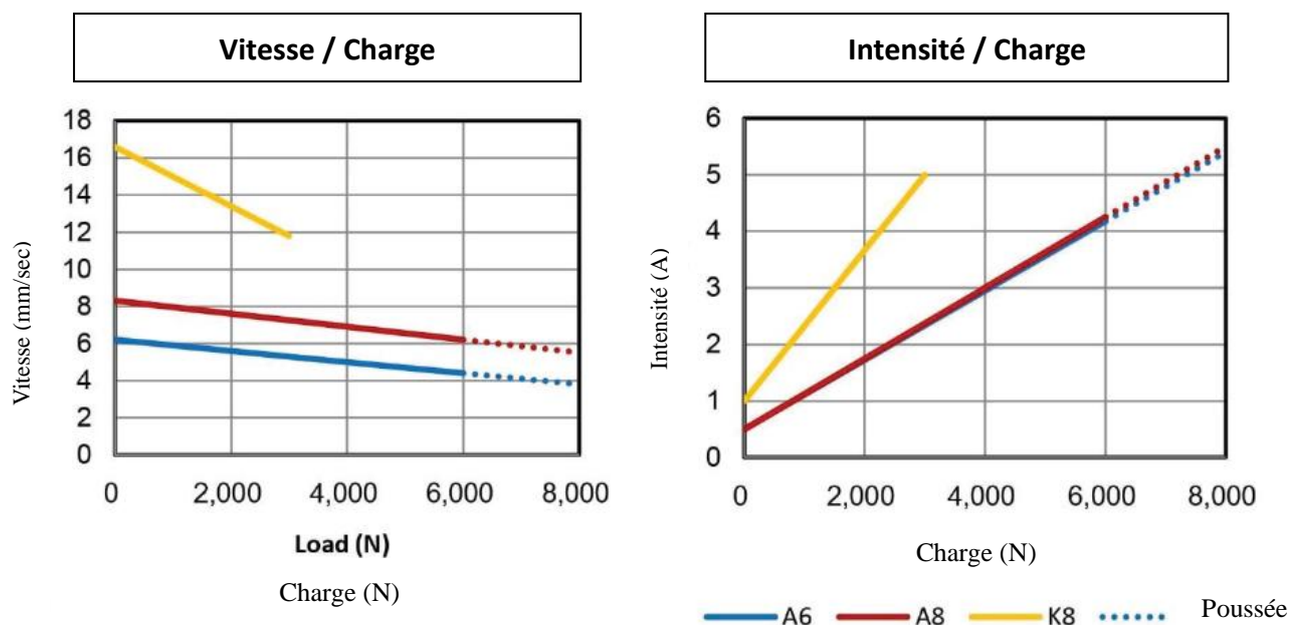
SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Moteur	24 Volts CC ou 12 Volts CC
Force maximum	8 000 N en poussée / 6 000 N en traction
Courses	Standard ou Sur-mesure
Vitesse maximum	16.5 mm / sec.
Indice de protection	IP54
Température d'utilisation:	+5° à +40°
Facteur de marche	10% (2 mn fonctionnement / 18 mn pause)
Matière tubes	Aluminium
Couleur	Ral 7035

Options :

Abaissement d'urgence	Débrayage mécanique QR2 ou MR1
Niveau de protection	IP65 / IP66
Sécurité	Fonction Poussé seul / Ecrou de sécurité
Orientation chape de fixation	0° ou 90°
Fonction synchronisation / mémorisation	Capteurs Effet Hall

PERFORMANCES



DIMENSIONS EN STANDARD

Course	100	150	200	250	300	350	400
Entraxe fermé	300	350	400	450	500	550	600
Entraxe ouvert	400	500	600	700	800	900	1000

