



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

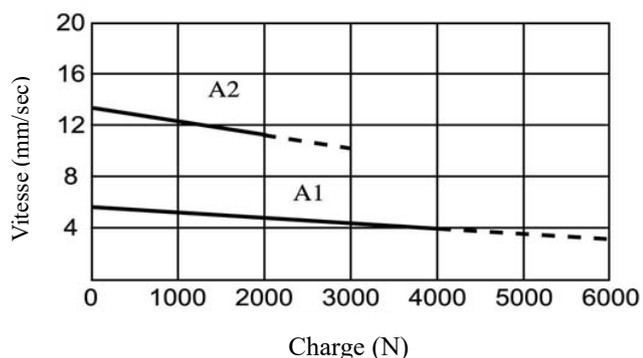
Moteur	24 Volts CC ou 12 Volts CC
Force de poussée	6000 N maximum
Force de traction	4000 N maximum
Vitesse	standard: 4.2 mm/sec.
Protection	IP54
Compatibilité	boîtiers de contrôle CB1 / CB2 / CBP / NovoMat
Température d'utilisation:	+5° à +40°
Facteur de marche	10% (2 mn fonctionnement / 18 mn pause)
Couleur	RAL 7035

Options :

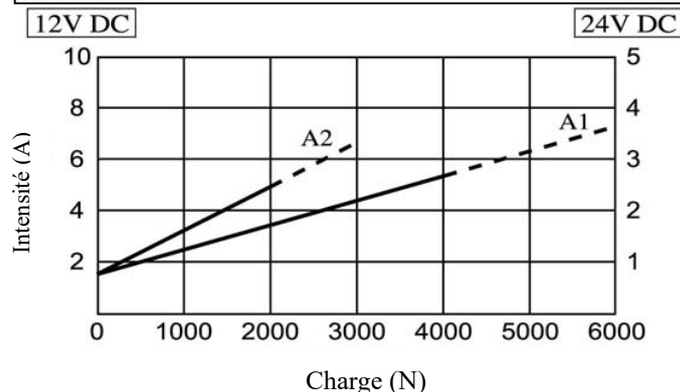
Vitesse	vis double-filet
Tension d'alimentation	110 VAC 50-60 Hz
Sécurité	Poussé seul / Ecrou de sécurité
Orientation chape de fixation	0° ou 90°
Fonction synchronisation / mémorisation	capteurs Effet Hall
Protection	IP66

PERFORMANCES

Vitesse / Charge



Intensité / Charge



DIMENSIONS STANDARD

Entraxe fermé (A)	228mm	278mm	338mm	388mm	448mm	498mm
Entraxe ouvert	278mm	378mm	488mm	588mm	698mm	798mm
Course (S)	50mm	100mm	150mm	200mm	250mm	300mm

