

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

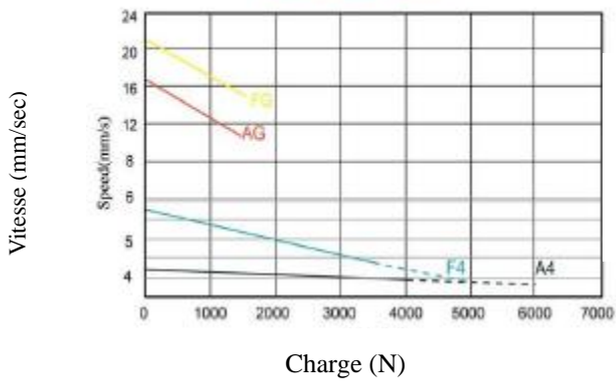
Moteur	24 Volts CC ou 12 Volts CC
Indice de protection	IP42
Force maximum	6 000 N en poussée / 4 000 N en traction
Entraxe	minimum 127mm (écrou standard)
Vitesse	Maximum 22 mm/sec.
Matière tube extérieur	Aluminium
Couleur	Noir
Température d'utilisation:	+5° à +40°
Facteur de marche	10% (2 mn fonctionnement / 18 mn pause)

### Options :

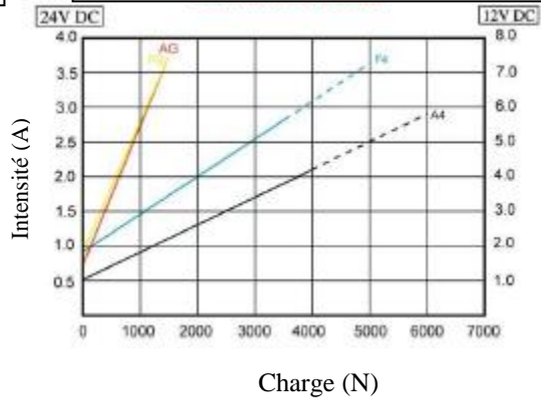
Vitesse	Jusqu'à 44 mm / sec. maximum
Entraxe fermé sur mesure	Avec écrou de translation personnalisé
Orientation chape de fixation	0° ou 90°
Fonction synchronisation / mémorisation	Capteurs Effet Hall

# PERFORMANCES

## Vitesse / Charge



## Intensité / Charge



# DIMENSIONS EN STANDARD

