

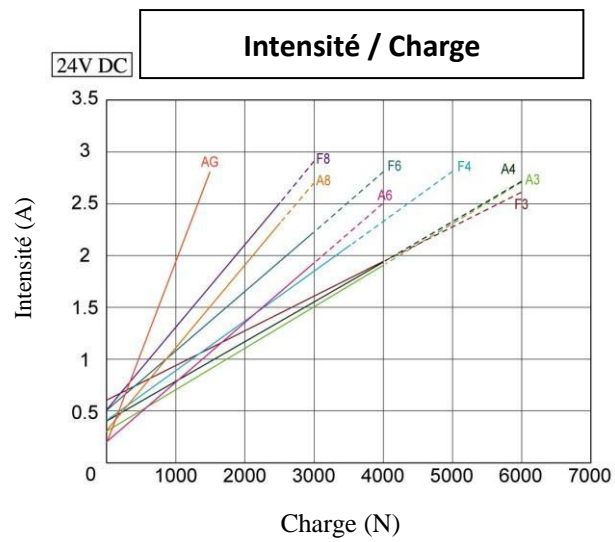
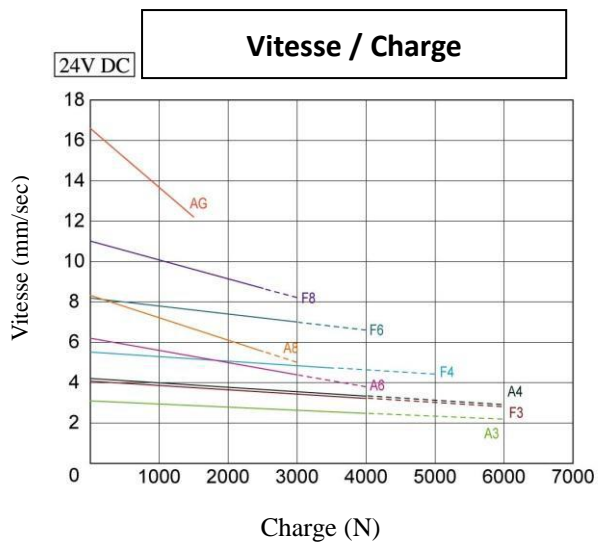
## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Moteur	24 Volts CC ou 12 Volts CC
Force maximum	6 000 N en poussée / 4 000 N en traction
Courses	standard ou sur-mesure
Vitesse maximum	standard : 4 mm / sec. sous 6000 N
Indice de protection	IP54
Couleur	RAL 7035
Température d'utilisation:	+5° à +40°
Facteur de marche	10% (2 mn fonctionnement / 18 mn pause)

### Options :

Indice de protection	IP65
Sécurité	fonction Poussée seule / Ecrou de sécurité
Chape de fixation avant	-matière : plastique / métal -tube percé (sans chape) avec bague Nylon
Orientation chape de fixation arrière	0° -30°- 60° ou 90°
Fonction synchronisation / mémorisation	capteurs Effet Hall

## PERFORMANCES



## DIMENSIONS

A-entraxe fermé	228mm	278mm	338mm	388mm	448mm	498mm
B-entraxe ouvert	278mm	378mm	488mm	588mm	698mm	798mm
C-Course	50mm	100mm	150mm	200mm	250mm	300mm

