Vérin linéaire V1



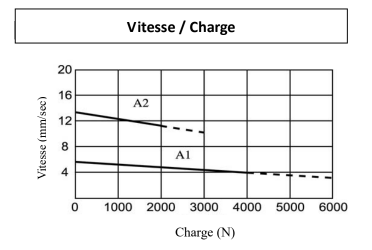


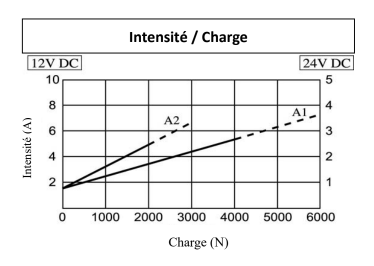
SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Moteur	24 Volts CC ou 12 Volts CC			
Force maximum	6000 N en poussée / 4000 N en traction			
Courses	Standard ou sur-mesure			
Vitesse	Standard: 4.2 mm/sec.			
Indice de protection	IP43			
Température d'utilisation:	+5° à +40°			
Facteur de marche	10% (2 mn fonctionnement / 18 mn pause)			
Compatibilité	Boîtiers de contrôle TB / TSE / TST / TSW / CBP / Novomat			
Couleur	Noir			

Options:

Vitesse	Jusqu'à 44 mm / sec. maximum		
Dimensions	Courses et entraxes sur demande		
Sécurité	Poussé seul		
Type de fixation	différents modèles avec ou sans chape		
Orientation chape de fixation	0° ou 90°		
Fonction synchronisation / mémorisation	Capteurs Effet Hall		





DIMENSIONS STANDARD

Course	50mm	100mm	150mm	200mm	250mm	300mm
Entraxe fermé	238mm	278mm	338mm	388mm	448mm	498mm
Entraxe ouvert	288mm	378mm	488mm	588mm	698mm	798mm

