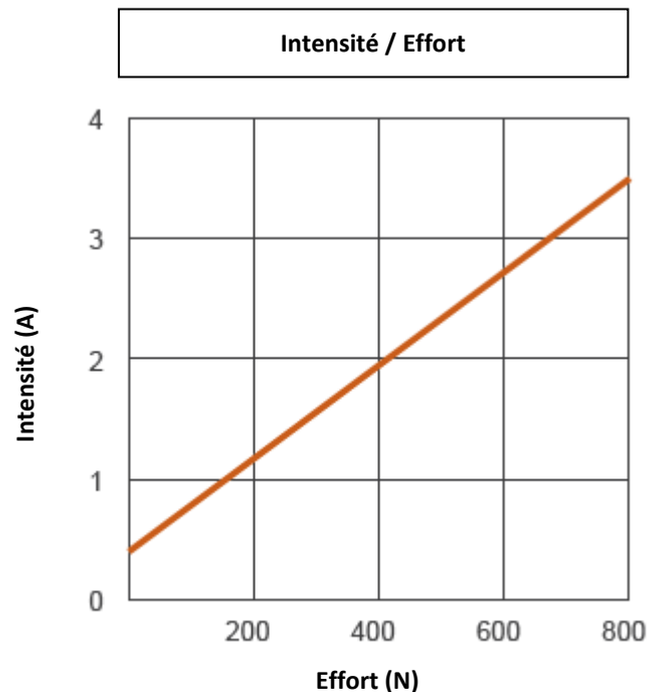
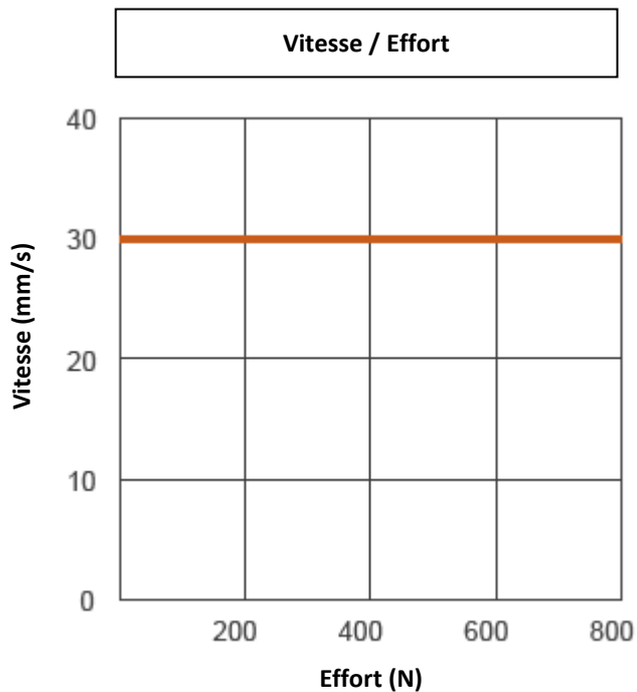




SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Type de transmission	Mécanisme à 3 sections
Tension d'alimentation	24 VCC à 32 VCC
Force maximum	800 N en poussée
Course	650 mm
Compatibilité boîtier de contrôle	BCK3
Vitesse avec boîtier de contrôle BCK3 (32 VCC)	Maximum 30 mm/sec. à pleine charge
Retour de positionnement	2 capteurs effet Hall
Type de connecteur	Prise Mini-fit 6 broches 180°
Niveau sonore	< 50 dB
Facteur de marche	10% (max. 1 mn d'opération continue en 10 mn)
Indice de protection	IP20
Température de fonctionnement	0°C à +45° C
Couleur	Blanc
Options :	
Longueur du cordon d'alimentation	1200 mm ou 2000 mm (câble droit)
Couleur	Différentes couleurs disponibles sur demande

PERFORMANCES



DIMENSIONS

