

Module de position intermédiaire SLG-Z-8/12-A

Code article: 525680

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Position de montage	Indifférente
Structure de construction	Butée sous forme de vérin rotatif conçu selon le principe pignon/crémaillère
Détection de position	Pour capteur de proximité
Pression de service	1 bar...8 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:~:]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Poids du produit	33.5 g
Mode de fixation	Avec trou débouchant et goupille cylindrique
Raccord pneumatique	M3
Matériau des butées	Acier nickelé
Matériau joints d'étanchéité	PUR
Matériau du boîtier	Aluminium Anodisé dur