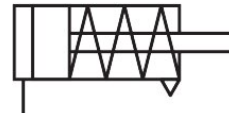
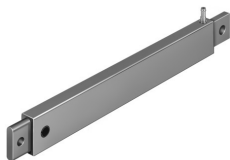


Vérin plat EZH-5/20-50-B

Code article: 164994

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Course	50 mm
Ø du piston	12 mm Diamètre équivalent
Amortissement	Pas d'amortissement
Position de montage	Indifférente
Mode de fonctionnement	en poussée à simple effet
Structure de construction	Piston tige rectangulaire de piston
Détection de position	sans
Sécurité anti-rotation/guidage	Tige rectangulaire de piston
Pression de service	0.25 MPa...0.6 MPa 2.5 bar...6 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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	0 °C...60 °C
Force théorique à 6 bar, avance	49 N
Force de rappel min. théorique du ressort	10.6 N
Force de rappel théorique max. du ressort	13.6 N
Poids du produit	145 g
Mode de fixation	avec trou transversal
Raccord pneumatique	Raccord cannelé PK-3
Matériau du couvercle	Aluminium
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau tige de piston	Acier Nickelé