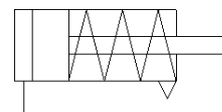
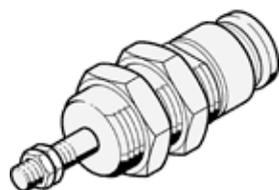


vérin cartouche EGZ-6-10

N° de pièce: 15034

FESTO

avec filetage sur toute la longueur du tube.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Course	10 mm
Diamètre de piston	6 mm
Amortissement	Pas d'amortissement
Position de montage	indifférent
Mode de fonctionnement	à simple effet en poussée
Conception	Piston Tige de piston Tube de vérin
Détection de position	sans
Variantes	Tige de piston sur 1 côté
Pression de service	2 ... 8 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température ambiante	-20 ... 80 °C
Force théorique pour 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	14 N
Force théorique pour 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avance	13,9 N
Mode de fixation	fileté avec contre-écrou au choix :
Raccord pneumatique	M3
Matériau couvercle	POM
Matériau joints	TPE-U(PU)
Matériau corps	Laiton nickelé
Matériau tige de piston	Acier fortement allié