

# cilindro filettato EGZ-6-5

Codice prodotto: 15033

FESTO

Con filetto maschio passante sul corpo del cilindro.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	5 mm
Diametro pistone	6 mm
Ammortizzazione	Senza ammortizzazione
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Funzionamento	A semplice effetto In spinta
Costruzione	Pistone Stelo Canna del cilindro
Rilevamento posizione	Senza
Varianti	Stelo su un lato
Pressione d'esercizio	2 ... 8 bar
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:::]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Forza teorica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	14 N
Forza teorica 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avanzamento	14,7 N
Fissaggio	Con filetto maschio Con controdado A scelta:
Attacco pneumatico	M3
Materiale testata	POM
Materiale guarnizioni	TPE-U(PU)
Materiale del corpo	Ottone Nichelato
Materiale stelo	Acciaio fortemente legato