

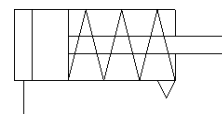
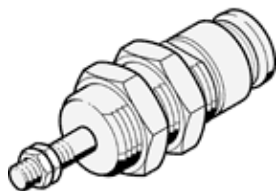
cilindro roscado

EGZ-16-10

Código da peça: 15040

FESTO

com rosca externa integral na camisa, para que seja embutido no corpo de ferramentas e dispositivos .



Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	10 mm
Diâmetro do êmbolo	16 mm
Amortecimento	Sem amortecimento
Posição de instalação	Nos dois lados
Modo de operação	de simples ação no avanço
Princípio construtivo	Êmbolo Haste Camisa do atuador
Detecção de posição	Sem
Variantes	Haste do êmbolo unilateral
Pressão de trabalho	2 ... 8 bar
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:::]
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Força teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	109 N
Força teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avanço	109 N
Tipo de fixação	com rosca externa com contraporca Opcional:
Conexão pneumática	M5
Material da proteção	POM
Material das vedações	TPE-U(PU)
Material do corpo	Latão níquelado
Material da haste do pistão	Aço alta liga