

Cilindro de cartucho EGZ-6-5

Número de referência: 15033

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	5 mm
Diâmetro do pistão	6 mm
Amortecimento	Sem amortecimento
Posição de montagem	Qualquer um
Modo de funcionamento	Arranque Atuação simples
Construção	Pistão Biela Tambor do cilindro
Detecção de posição	Sem
Variante	Haste em uma extremidade
Pressão operacional	2 bar...8 bar
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:::]
Nota sobre o meio operacional/controlo	Ester oil < 0.1mg/m ³ , according to ISO 8573-1:2010 [-::2]
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 oC...80 oC
Torque de aperto da instalação de atuação	8 Nm
Força teórica em 6 bar	14 N
Força teórica em 6 bar, avanço	14.7 N
Tipo de montagem	Com rosca macho Com porca de travamento Alternativa:
Conexão pneumática	M3
Material da tampa	POM
Material de vedações	TPE-U(PU)
Material da caixa	Latão Niquelado
Material da biela	Aço de alta liga