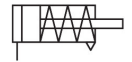
Cilindro de cartucho EGZ-10-10

Número de referência: 15037







Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	10 mm
Diâmetro do pistão	10 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
Variantes	Haste em uma extremidade
Pressão operacional	2 bar8 bar
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre o meio operacional/controlo	Óleo de éster < 0,1mg/m³, de acordo com a norma 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 oC80 oC
Torque de aperto da instalação de atuação	20 Nm
Força teórica em 6 bar	42 N
Força teórica em 6 bar, avanço	42 N
Tipo de montagem	Alternativa: Com rosca macho Com porca de travamento
Conexão pneumática	M5
Material da tampa	POM
Material de vedações	TPE-U(PU)
Material da caixa	Latão Niquelado
Material da biela	Aço de alta liga