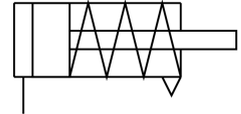


Cilindro antigiro EZH-2,5/9-20-B

Cód. do item: 164992

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	20 mm
Diâmetro do êmbolo	6 mm Diâmetro equivalente
Amortecimento	sem amortecimento
Posição de instalação	Indiferente
Funcionamento	simples ação avanço por mola
Estrutura	Êmbolo Haste retangular
Detecção de posição	sem
Proteção antigiro/guia	Haste retangular
Pressão operacional	0.28 MPa...0.6 MPa 2.8 bar...6 bar
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre o meio de operação/controle	Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior)
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Força teórica a 6 bar, avanço	10 N
Força teórica mín. de restauração da mola	2.8 N
Força de restauração da mola teórica máx.	4.4 N
Peso do produto	17 g
Tipo de fixação	com furo transversal
Conexão pneumática	Espigão PK-3
Material da tampa	Alumínio
Material vedações	NBR
Material corpo	Alumínio
Material da haste	Liga de cobre níquelado