

Cilindro antigiro EZH-5/20-25-B

Cód. do item: 164993

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	25 mm
Diâmetro do êmbolo	12 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	0.25 MPa...0.6 MPa 2.5 bar...6 bar
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre o meio de operação/controlado	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	52 N
Força teórica mín. de restauração da mola	8 N
Força de restauração da mola teórica máx.	10.6 N
Peso do produto	108 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	Aço níquelado