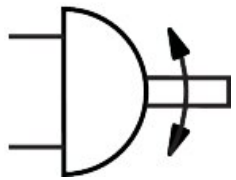


Atuador semi-rotativo DSM-6-90-P-A-FW

FESTO

Cód. do item: 185930



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	6
Ângulo de amortecimento	0.5 deg
Ângulo de rotação	0 deg...90 deg
Raio de parada permitido	10 mm
Amortecimento	anéis/placas de amortecimento elásticos em ambos os lados
Posição de instalação	Indiferente
Funcionamento	de dupla ação
Estrutura	Aleta giratória
Detecção de posição	para o sensor de proximidade
Pressão operacional	0.35 MPa...0.8 MPa 3.5 bar...8 bar
Frequência de giro máx. a 6 bar	3 Hz
Repetibilidade	1 deg
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	0 - sem resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Adequação da sala limpa, medida de acordo com ISO 14644-14	Classe 6, conforme ISO 14644-1
Temperatura ambiente	0 oC...60 oC
Força de impacto máx.	15 N
Força axial máx.	10 N
Força radial máxima	15 N
Torque teórico a 6 bar	0.15 Nm
Momento de inércia permitido	0.00065 kgm ²
Peso do produto	56 g
Tipo de fixação	Com rosca fêmea
Conexão pneumática	M3
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material do eixo do acionamento	aço inoxidável de alta liga
Material vedações	TPE-U(PU)

Característica	Valor
Material corpo	Alumínio anodizado