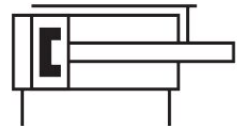


Miniguias

D GSL-25-80-Y3A

Cód. do item: 544051

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	80 mm
Área/comprimento da posição final ajustável dianteira	111 mm
Área/comprimento da posição final ajustável da parte traseira	51.5 mm
Diâmetro do êmbolo	32 mm
Modo de operação da unidade de acionamento	Elemento de fixação
Amortecimento	Amortecedor de impacto progressivo dos dois lados
Posição de instalação	Indiferente
Guia	Guia com rolamento de esferas
Estrutura	Elemento de fixação Êmbolo Haste Carro
Detecção de posição	para o sensor de proximidade
Pressão operacional	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar
Velocidade máxima	0.8 m/s
Repetibilidade	±0,01 mm
Funcionamento	de dupla ação
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 7, conforme ISO 14644-1
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Força de impacto nas posições finais	10 Nm
Curso de amortecimento	20 mm
Força máx. Fy	4700 N
Força máx. Fz	4700 N
Torque máximo Mx	130 Nm
Torque máximo My	80 Nm
Torque máx. Mz	80 Nm
Força teórica a 6 bar, retorno	415 N

Característica	Valor
Força teórica a 6 bar, avanço	483 N
Cargas móveis	1567 g
Peso do produto	4175 g
Conexões alternativas	Ver símbolo do produto
Tipo de fixação	com orifício de passagem
Conexão pneumática	G1/8
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material da tampa	Liga de alumínio
Material vedações	HNBR
Material corpo	Liga de alumínio
Material da haste	Aço inoxidável de alta liga