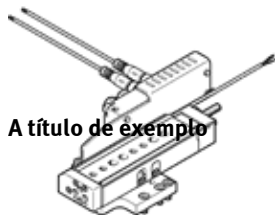


unidade de manipulação

DHMZ-DGSL-6- -

Código da peça: 8004632

FESTO



A título de exemplo

Ficha técnica

Especificações técnicas gerais – os valores individuais dependem da sua configuração.

Característica	Valor
Curso de trabalho	10 ... 50 mm
Diâmetro do êmbolo	8 mm
Posição de instalação	vertical
Modo de operação	de dupla ação
Princípio construtivo	Módulo linear pneumático
Detecção de posição	Para sensor de proximidade
Pressão de trabalho	1,5 ... 8 bar
Velocidade máxima	0,5 m/s
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação (necessária para operações subseqüentes)
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Temperatura de armazenamento	-20 ... 60 °C
Temperatura ambiente	5 ... 45 °C
Força teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), retorno	23 N
Força teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avanço	30 N
Observações sobre material	Conforme RoHS