

unidade de manipulação DHMZ-DGSL-12- -

Código da peça: 8004633

FESTO



A título de exemplo

Ficha técnica

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

Característica	Valor
Curso de trabalho	10 ... 150 mm
Diâmetro do êmbolo	16 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 ... 8 bar
Velocidade máxima	0,8 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	104 N
Força teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avanço	121 N
Observações sobre material	Conforme RoHS