

unidade de manipulação DHMZ-DGST-8- -

Código da peça: 8122326

FESTO



A título de exemplo

Ficha técnica

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

Característica	Valor
Curso de trabalho	30 ... 80 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 operação Mpa	0,15 ... 0,8 MPa
Pressão de trabalho	1,5 ... 8 bar
Pressão operacional	21,75 ... 116 psi
Velocidade máxima	0,5 m/s
Precisão de repetição	±0,02 mm
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 subsequentes)
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Temperatura de armazenamento	-20 ... 60 °C
Classe de proteção	IP40
Temperatura ambiente	5 ... 45 °C
Força teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), retorno	45 N
Força teórica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avanço	60 N
Observações sobre material	Conforme RoHS