

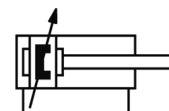
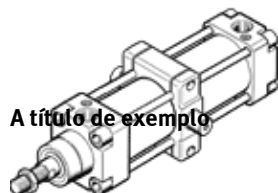
Atuador de tirante DNGZK-6"- -PPV-A

Código da peça: 151584

FESTO

Conforme ISO 15552, NF E 49 003.1 e UNI 10 290, para detecção sem contato direto, com fixação por munhão oscilante e amortecimento regulável nas posições finais.

Este produto só pode ser obtido através da Festo USA.



Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	0,04 ... 78,74 "
Diâmetro do êmbolo	6"
Rosca da haste	UNF1 1/2-12
Com base na norma padrão	ISO 15552 (antes também VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Amortecimento	PPV: Amortecimento pneumático regulável nas posições finais de curso
Extremidade da haste	Rosca externa
Pressão de trabalho	8,7 ... 145 Psi
Modo de operação	de dupla ação
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)
Temperatura ambiente	-4 ... 176 °F
Curso de amortecimento	1,57 "
Força teórica a 6 bar, retorno	2.543 lbf
Força teórica a 6 bar, avanço	2.712 lbf
Peso adicional por 10 mm de curso	6,7 oz
Peso básico para curso de 0 mm	609 oz
Conexão pneumática	NPT3/4-14