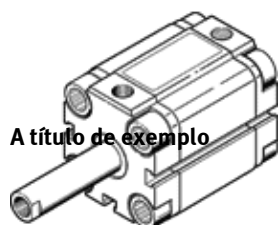


Cilindro compacto AEVUZ-1/2"- -P-A

Código da peça: 160620

FESTO

para detecção sem contato direto
terminal da haste do cilindro com rosca interna.
Este produto só pode ser obtido através da Festo USA.
Tipo a ser descontinuado. Disponível até 2011.



A título de exemplo



Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	0,2 ... 0,4 "
Diâmetro do êmbolo	1/2"
Amortecimento	P: Anéis/placas de amortecimento elástico nas posições finais de curso
Modo de operação	de simples ação no retorno
Extremidade da haste	rosca interna
Pressão de trabalho	21,8 ... 145 Psi
Meio operacional	Ar comprimido filtrado
Classe de resistência à corrosão KBK	2
Temperatura ambiente	-4 ... 176 °F
Força teórica a 6 bar, avanço	42 N
Massa móvel com curso de 0 mm	8 g
Peso adicional por 10 mm de curso	2 g
Peso básico para curso de 0 mm	87 g
Fator de massa adicional por 10 mm de curso	59 g
Conexão pneumática	UNF10-32
Pressão de trabalho [psi]	21,8 ... 145 psi
Informação sobre material, tampão	Liga de alumínio
Informação sobre material, vedações dinâmicas	TPE-U(PU) NBR
Informação sobre material, haste	Aço alta liga, inoxidável
Informação sobre material, camisa do cilindro	Liga de alumínio