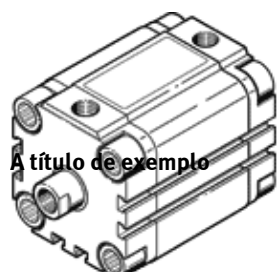


Cilindro compacto ADVU-2"- -P-A

Código da peça: 160566

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 | 0,04 ... 12 " |
| Diâmetro do êmbolo | 2" |
| Amortecimento | P: Anéis/placas de amortecimento elástico nas posições finais de curso |
| Modo de operação | de dupla ação |
| Extremidade da haste | rosca interna |
| Pressão de trabalho | 11,6 ... 145 Psi |
| Meio operacional | Ar comprimido filtrado |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 |
| Temperatura ambiente | -4 ... 176 °F |
| Energia de impacto nas posições finais | 0,472 J |
| Força teórica a 6 bar, retorno | 238 lbf |
| Força teórica a 6 bar, avanço | 265 lbf |
| Massa móvel com curso de 0 mm | 3,951 oz |
| Peso adicional por 10 mm de curso | 2,54 oz |
| Peso básico para curso de 0 mm | 19,753 oz |
| Fator de massa adicional por 10 mm de curso | 0,564 oz |
| Conexão pneumática | NPT1/8-27 |
| Pressão de trabalho [psi] | 11,6 ... 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 |
| Informação sobre material, camisa do cilindro | Liga de alumínio |