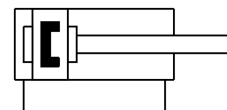
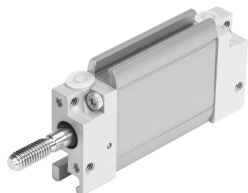


Atuador antigiro DZF-1/2""-1""-A-P-A

Cód. do item: 194114

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Curso | 1 in |
| Diâmetro do êmbolo | 1/2 " " |
| Ângulo de torção máxima da haste +/- | 2.5 deg |
| Amortecimento | anéis/placas de amortecimento elásticos em ambos os lados |
| Funcionamento | de dupla ação |
| Proteção antigiro/guia | Êmbolo oval |
| Pressão operacional | 0.16 MPa...1 MPa 1.6 bar...10 bar |
| Meio de operação | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Observação sobre o meio de operação/controlre | Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior) |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 2 - resistência moderada à corrosão |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -20 °C...80 °C |
| Força teórica a 6 bar, retorno | 51 N |
| Força teórica a 6 bar, avanço | 68 N |
| Cargas móveis com curso de 0 mm | 12 g |
| Suplemento de massa movida por curso de 10 mm | 450 g |
| Suplemento de peso por curso de 10 mm | 2 g |
| Peso básico com curso de 0 mm | 96 g |
| Conexão pneumática | 10-32 UNF-2B |
| Material da tampa | Alumínio |
| Material vedações | FPM TPE-U(PU) |
| Material corpo | Liga de alumínio |
| Material da haste | Aço inoxidável de alta liga |