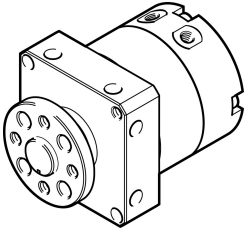


Atuador semi-rotativo DSM-T-10-90-P-FW

Cód. do item: 1560818

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|--|
| Tamanho | 10 |
| Ângulo de amortecimento | 0.5 deg |
| Ângulo de rotação | 0 deg...90 deg |
| Amortecimento | anéis/placas de amortecimento elásticos em ambos os lados |
| Posição de instalação | Indiferente |
| Funcionamento | de dupla ação |
| Estrutura | Aleta giratória |
| Detecção de posição | sem |
| Pressão operacional | 3.5 bar...8 bar |
| Frequência de giro máx. a 6 bar | 3 Hz |
| Meio de operação | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Observação sobre o meio de operação/controlado | Admite operação com ar lubrificado (uso obrigatório de ar lubrificado na operação posterior) |
| Conformidade LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | 0 °C...60 °C |
| Torque teórico a 6 bar | 1.7 Nm |
| Momento de inércia permitido | 0.0026 kgm ² |
| Peso do produto | 210 g |
| Tipo de fixação | Com rosca fêmea |
| Conexão pneumática | M3 |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Material do eixo do acionamento | aço inoxidável de alta liga |
| Material vedações | TPE-U(PU) |
| Material corpo | Alumínio anodizado |