

Atuador giratório DRQ-63- -180-PPV-A

Código da peça: 150249

Produto a ser descontinuado

FESTO

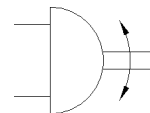
Atuador giratório para detecção de posição sem contato direto, com amortecimento de fim de curso ajustável e cremalheira autocompensada.

Variante com ângulo de rotação selecionável de 91 até 179 graus.

Produto será descontinuado. Disponível até 2017. Produto alternativo no Support Portal.



A título de exemplo



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|--|
| Dimensões | 63 |
| Ângulo de amortecimento | 65 deg |
| Ângulo de rotação | 180 deg |
| Tolerância de posição final | 4 deg |
| Amortecimento | PPV: Amortecimento pneumático regulável nas posições finais de curso |
| Posição de instalação | Nos dois lados |
| Princípio construtivo | Cremalheira/pinhão |
| Detecção de posição | Para sensor de proximidade |
| Pressão de trabalho | 2,5 ... 10 bar |
| Frequência máxima oscilante a 6 bar | 1,1 Hz |
| Modo de operação | de dupla ação |
| Meio operacional | Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Torque teórico a 6 bar | 37 Nm |
| Momento de inércia admissível | 0,04 kgm ² |
| Peso do produto | 9.500 g |
| Tipo de fixação | com rosca interna |
| Conexão pneumática | G3/8 |
| Informação sobre material, eixo propulsor | Aço cementado |
| Informação sobre material, vedações | TPE-U(PU) |