

Atuador giratório DRQ-16- -90-PPVJ-A

Código da peça: 154451

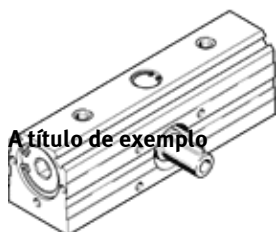
Produto a ser descontinuado

FESTO

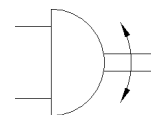
Atuador giratório para detecção de posição sem contato direto, com amortecimento de fim de curso ajustável e cremalheira autocompensada.

Variante com ângulo de rotação selecionável de 0 até 89 graus.

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



A título de exemplo



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	16
Ângulo de amortecimento	72,2 deg
Faixa de ajuste do ângulo de rotação nos dois lados	-4 /+ 4 deg
Ângulo de rotação	90 deg
Amortecimento	Amortecimento pneumático, regulável
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	4 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	0,5 Nm
Momento de inércia admissível	0,0002 kgm ²
Peso do produto	530 g
Tipo de fixação	com rosca interna
Conexão pneumática	M5
Informação sobre material, eixo propulsor	Aço cementado
Informação sobre material, vedações	TPE-U(PU) NBR