

Módulo para posição intermediária DADM-DGC-40-A

Cód. do item: 541702

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	40
Posição de instalação	Indiferente
Detecção de posição	para o sensor de proximidade
Pressão operacional	0.25 MPa...0.8 MPa 2.5 bar...8 bar 36.25 psi...116 psi
Velocidade de impacto máxima	3 m/s
Tempo de giro máximo	300 ms
Repetibilidade	0.02 mm
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso do produto	970 g
Tipo de fixação	fixada no cilindro DGC
Conexão pneumática	M5
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material do parafuso limitador	Aço Galvanizado
Material vedações	TPE-U(PU)
Material corpo	Liga de alumínio anodizado
Material da alavanca	Aço inoxidável de alta liga
Material grampo	Aço inoxidável de alta liga
Material da porca	Aço Galvanizado
Ajuste fino	4 mm
Funcionamento	de dupla ação