

Módulo da posição intermédia DADM-DGC-25-A

Número de referência: 541700

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	25
Posição de montagem	Qualquer um
Deteção de posição	Através do sensor de proximidade
Pressão operacional	0.25 MPa...0.8 MPa 2.5 bar...8 bar 36.25 psi...116 psi
Velocidade máx. de impacto	3 m/s
Duração de rotação máx.	100 ms
Precisão de repetição	0.02 mm
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Peso do produto	430 g
Tipo de montagem	Fixo no cilindro DGC
Conexão pneumática	QS-4
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do parafuso de parada	Aço Galvanizado
Material de vedações	NBR
Material da caixa	Liga de alumínio forjada Anodizado
Material da alavanca	Aço inoxidável de liga alta
Material do clipe	Aço inoxidável de liga alta
Material da porca	Aço Galvanizado
Ajustamento da precisão	2 mm
Modo de funcionamento	Dupla ação