

Módulo da posição intermédia DADM-DGC-40-A

Número de referência: 541702

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	40
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.	300 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	970 g
Tipo de montagem	Fixo no cilindro DGC
Conexão pneumática	M5
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do parafuso de parada	Aço Galvanizado
Material de vedações	TPE-U(PU)
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	4 mm
Modo de funcionamento	Dupla ação