

Amortecedores DYEF-G8-M5-Y1-F1A

Número de referência: 8131071

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	M5
Curso	1.5 mm
Amortecimento	Anéis/almofadas de amortecimento elásticos em ambas as extremidades, sem batente metálico fixo
Posição de montagem	Qualquer um
Detecção de posição	Sem
Variantes	Metais com cobre, zinco ou níquel como principais constituintes não são utilizados. As exceções são o níquel no aço, nas superfícies níqueladas quimicamente, nas placas de circuito impresso, nos cabos, nos conectores elétricos e nas bobinas.
Velocidade máx. de impacto	0.8 m/s
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Curso do amortecimento	1.5 mm
Torque de aperto máx.	0.8 Nm
Absorção de energia máx. por curso	0.05 J
Peso do produto	8.4 g
Tipo de montagem	Com manga roscada
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material de vedações	NBR
Material da caixa	Aço de alta liga