

Amortecedor de impacto DYEF-M16-Y1F

Cód. do item: 548377

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	M16
Curso	4.8 mm
Amortecimento	anéis/placas de amortecimento elásticos em ambos os lados com batente fixo metálico
Posição de instalação	Indiferente
Detecção de posição	sem
Velocidade de impacto máxima	0.8 m/s
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Curso de amortecimento	4.8 mm
Absorção máx. de energia por curso	0.25 J
Peso do produto	104 g
Tipo de fixação	com contraporca
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material vedações	NBR
Material corpo	Aço de alta liga