

Amortecedor de impacto DYSW-10-17-Y1F

Cód. do item: 548074

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	10
Curso	17 mm
Amortecimento	Autoajustável Curva característica suave
Posição de instalação	Indiferente
Deteção de posição	sem
Velocidade de impacto máxima	3 m/s
Tempo de retorno a temperatura ambiente	0.2 s
Tempo de retorno com temperatura ambiente mínima	1 s
Funcionamento	simples ação avanço por mola
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...80 °C
Curso de amortecimento	17 mm
Força de impacto máx.	700 N
Absorção máx. de energia por curso	8 J
Absorção máx. de energia por hora	30000 J
Energia residual máx.	0.03 J
Força de retorno	3.5 N
Força mínima de inserção	25 N
Peso do produto	67 g
Faixa de massa	20 kg
Tipo de fixação	com contraporca
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material vedações	NBR
Material corpo	Aço galvanizado
Material da haste	aço de alta liga