

Elemento de fim de curso YSRWJ-7-10-A

Cód. do item: 192967

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	7
Curso	10 mm
Amortecimento	Autoajustável Curva característica suave
Posição de instalação	Indiferente
Ajuste fino	0.03 mm
Detecção de posição	para o sensor de proximidade
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	0 °C...60 °C
Curso de amortecimento	10 mm
Força de impacto máx.	300 N
Absorção máx. de energia por curso	2 J
Absorção máx. de energia por hora	15000 J
Energia residual máx.	0.01 J
Força de retorno	1.7 N
Peso do produto	75 g
Tipo de fixação	com contraporca
Material vedações	NBR
Material corpo	Latão níquelado
Material da haste	aço de alta liga