

Elemento de fim de curso YSRWJ-8-14-A

Cód. do item: 192966

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	8
Curso	14 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	14 mm
Força de impacto máx.	500 N
Absorção máx. de energia por curso	3 J
Absorção máx. de energia por hora	21000 J
Energia residual máx.	0.02 J
Força de retorno	3.5 N
Peso do produto	110 g
Tipo de fixação	com contraporca
Material vedações	NBR
Material corpo	Latão níquelado
Material da haste	aço de alta liga