

amortecedor de impacto

YSRW-5-8

Código da peça: 191192

FESTO

auto-ajustável, com curva característica progressiva.



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	5
Curso	8 mm
Amortecimento	autoajustável Curva característica suave
Posição de instalação	Nos dois lados
Detecção de posição	Sem
Velocidade máxima de impacto	2 m/s
Tempo de reposição, curto	0,2 s
Tempo de reposição, longo	1 s
Modo de operação	de simples ação no avanço
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 80 °C
Curso de amortecimento	8 mm
Carga máxima do batente	200 N
Consumo máximo de energia por curso	1,3 J
Consumo máximo de energia por hora	10.000 J
Energia residual máxima	0,01 J
Força de reposição	0,9 N
Peso do produto	8 g
Tipo de fixação	com contraporca
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material das vedações	NBR
Material do corpo	Aço alta liga
Material da haste do pistão	Aço alta liga