

amortecedor de impacto

YSRW-12-20

Código da peça: 191196

FESTO

auto-ajustável, com curva característica progressiva.



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	12
Curso	20 mm
Amortecimento	autoajustável Curva característica suave
Posição de instalação	Nos dois lados
Detecção de posição	Sem
Velocidade máxima de impacto	3 m/s
Tempo de reposição, curto	0,3 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	20 mm
Carga máxima do batente	1.000 N
Consumo máximo de energia por curso	12 J
Consumo máximo de energia por hora	41.000 J
Energia residual máxima	0,05 J
Força de reposição	5 N
Peso do produto	78 g
Tipo de fixação	com contraporca
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material das vedações	NBR
Material do corpo	Aço galvanizado
Material da haste do pistão	Aço alta liga