

AMORTECEDOR YSR C

Característica	Valores
Amortecimento	Autoajustável
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
Temperatura ambiente	-10 ... 80 °C
Curso de amortecimento	5 mm
Carga máxima do batente	200 N
Consumo máximo de energia por curso	1 J
Consumo máximo de energia por hora	8.000 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	Isento de cobre e PTFE Conforme RoHS
Informação sobre material, vedações	NBR
Informação sobre material, corpo	Aço alta liga
Informação sobre material, haste	Aço alta liga