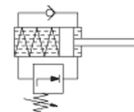
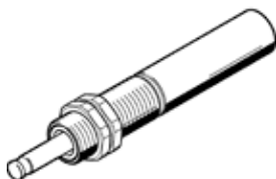


amortecedor de impacto

DYSR-32-60-Y5

Código da peça: 1138649

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	32
Curso	60 mm
Amortecimento	regulável
Posição de instalação	Nos dois lados
Detecção de posição	Sem
Velocidade máxima de impacto	3 m/s
Tempo de reposição, curto	0,6 s
Tempo de reposição, longo	3 s
Modo de operação	de simples ação no avanço
Classe de resistência à corrosão KBK	1 – Resistência à corrosão baixa
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 80 °C
Curso de amortecimento	60 mm
Carga máxima do batente	6.400 N
Consumo máximo de energia por curso	384 J
Consumo máximo de energia por hora	330.000 J
Energia residual máxima	2 J
Força de reposição	18 N
Peso do produto	1.355 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 de alta liga, temperado