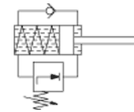
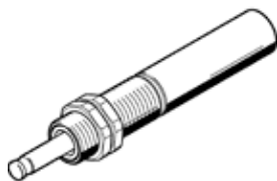


amortiguador DYSR-12-12-Y5

Número de artículo: 1138642

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	12
Carrera	12 mm
Amortiguación	regulable
Posición de montaje	indistinto
Detección de la posición	sin
Velocidad máx. del impacto	3 m/s
Tiempo de recuperación corto	0,2 s
Tiempo de recuperación largo	1 s
Modo de funcionamiento	de simple efecto compresión
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 80 °C
Carrera de amortiguación	12 mm
Fuerza máxima del impacto	900 N
Consumo máximo de energía por carrera	10,8 J
Consumo máximo de energía por hora	60.000 J
Energía residual máxima	0,05 J
Fuerza de reposición	4,5 N
Peso del producto	105 g
Tipo de fijación	con contratuerca
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de las juntas	NBR
Material de la carcasa	Acero cincado
Material del vástago	Acero de aleación fina