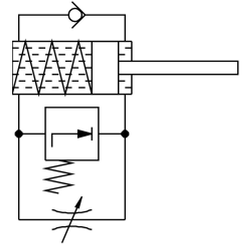


Amortiguador DYSC-16-18-Y1F

Número de artículo: 553593

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	16
Carrera	18 mm
Amortiguación	Autorregulables
Posición de montaje	Cualquiera
Detección de posición	Sin
Velocidad máx. de impacto	3 m/s
Tiempo de reposición a temperatura ambiente	0.3 s
Tiempo de reposición a temperatura ambiente mín.	1 s
Modo de funcionamiento	De simple efecto Empuje
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...80 °C
Longitud de amortiguación	18 mm
Fuerza máxima de impacto	2000 N
Consumo máximo de energía por carrera	25 J
Consumo máximo de energía por hora	50000 J
Energía residual máxima	0.16 J
Fuerza de reposición	6 N
Fuerza de inserción mín.	60 N
Peso del producto	210 g
Rango de masas	70 kg
Tipo de fijación	Con contratuerca
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de las juntas	NBR
Material del cuerpo	Acero cincado
Material del vástago	Acero de alta aleación