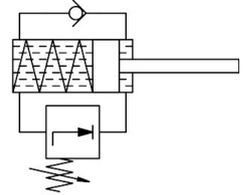


Amortiguador DYSR-32-60-Y5

Número de artículo: 1138649

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	32
Carrera	60 mm
Amortiguación	Regulable
Posición de montaje	Cualquiera
Detección de posición	Sin
Velocidad máx. de impacto	3 m/s
Tiempo de reposición a temperatura ambiente	0.6 s
Tiempo de reposición a temperatura ambiente mín.	3 s
Modo de funcionamiento	Empuje De simple efecto
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...80 °C
Longitud de amortiguación	60 mm
Fuerza máxima de impacto	6400 N
Consumo máximo de energía por carrera	384 J
Consumo máximo de energía por hora	330000 J
Energía residual máxima	2 J
Fuerza de reposición	18 N
Fuerza de inserción mín.	175 N
Peso del producto	1355 g
Rango de masas	600 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, endurecido