

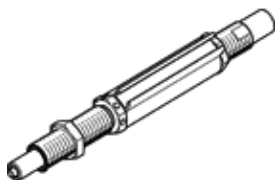
# Element zderzakowy YSRWJ-7-10-A

Numer części: 192967  
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

do modułu liniowego HMPL.

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2024. Alternatywne produkty patrz Support Portal.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	7
Skok	10 mm
Amortyzacja	Samonastawny Charakterystyka miękkości
Pozycja zabudowy	Dowolna
Precyzyjna regulacja	0.03 mm
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Maks. prędkość uderzenia	3 m/s
Czas kasowania, krótki	$\leq 0.2$ s
Czas kasowania, długi	$< 1$ s
Tryb pracy	Jednostronnego działania Pchający
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Długość amortyzacji	10 mm
Maks. siła uderzenia w zderzak	300 N
Maks. energia pochłaniana na skok	2 J
Maks. energia pochłaniana na godzinę	15 000 J
Maks. energia szczytkowa	0.01 J
Siła cofająca	1.7 N
Waga produktu	75 g
Sposób montażu	Przy pomocy nakrętki zabezpieczającej
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Mosiądz Niklowanie
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa