

Amortyzator hydrauliczny DYSS-7-5-Y1F

Numer produktu: 8069001

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	7
Skok	5 mm
Amortyzacja	samonastawna
Pozycja montażu	dowolny
Sygnalizacja położenia	brak
Maks. prędkość uderzenia	1.5 m/s
Czas resetowania w temperaturze pokojowej	0.2 s
Czas resetowania przy min. temperaturze otoczenia	1 s
Sposób działania	Jednostronnego działania pchający
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-10 °C...80 °C
Długość amortyzacji	5 mm
Maks. siła zderzenia	300 N
Maks. moment dokręcenia	3 Nm
Maks. pobór energii na skok	2 J
Maks. pobór energii na godzinę	12000 J
Maks. energia resztkowa	0.01 J
Siła resetowania	1.2 N
Min. siła wsuwania	10 N
Waga produktu	15 g
Zakres masy	5.5 kg
Typ mocowania	Z przeciwnakrętką
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa
Materiał tłoczyiska	Stal wysokostopowa