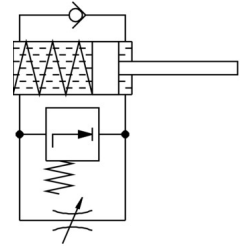


Amortyzator hydrauliczny DYSC-5-5-Y1F

Numer produktu: 548011

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|---|--------------------------------------|
| Wielkość | 5 |
| Skok | 5 mm |
| Amortyzacja | samonastawna |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Sygnalizacja położenia | brak |
| Symbol | 00991497 |
| Maks. prędkość uderzenia | 2 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 | 200 N |
| Maks. pobór energii na skok | 1 J |
| Maks. pobór energii na godzinę | 8000 J |
| Maks. energia resztkowa | 0.01 J |
| Siła resetowania | 0.9 N |
| Min. siła wsuwania | 7.5 N |
| Waga produktu | 9 g |
| Zakres masy | 1.5 kg |
| Typ mocowania | Z przeciwnakrętką |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał uszczelnień | NBR |
| Materiał obudowy | Stal wysokostopowa |
| Materiał tłoczyska | Stal wysokostopowa |