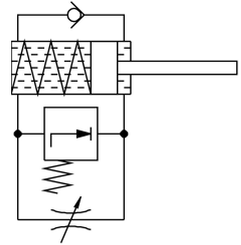


Stoßdämpfer DYSC-8-8-Y1F

Teilenummer: 548013

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	8
Hub	8 mm
Dämpfung	selbsteinstellend
Einbaulage	beliebig
Positionserkennung	ohne
Max. Aufprallgeschwindigkeit	3 m/s
Rückstellzeit bei Raumtemperatur	0.2 s
Rückstellzeit bei min. Umgebungstemperatur	1 s
Funktionsweise	einfachwirkend drückend
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Umgebungstemperatur	-10 °C...80 °C
Dämpfungslänge	8 mm
Max. Anschlagkraft	500 N
Max. Energieaufnahme pro Hub	3 J
Max. Energieaufnahme pro Stunde	18000 J
Max. Restenergie	0.02 J
Rückstellkraft	2.5 N
Min. Einschubkraft	18 N
Produktgewicht	36 g
Massebereich	15 kg
Befestigungsart	mit Kontermutter
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	hochlegierter Stahl
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl