

Anschlagelement YSRWJ-7-10-A

Teilenummer: 192967

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	7
Hub	10 mm
Dämpfung	selbsteinstellend weiche Kennlinie
Einbaulage	beliebig
Feinjustage	0.03 mm
Positionserkennung	für Näherungsschalter
Max. Aufprallgeschwindigkeit	3 m/s
Rückstellzeit bei Raumtemperatur	0.2 s
Rückstellzeit bei min. Umgebungstemperatur	1 s
Funktionsweise	drückend einfachwirkend
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Umgebungstemperatur	0 °C...60 °C
Dämpfungslänge	10 mm
Max. Anschlagkraft	300 N
Max. Energieaufnahme pro Hub	2 J
Max. Energieaufnahme pro Stunde	15000 J
Max. Restenergie	0.01 J
Rückstellkraft	1.7 N
Produktgewicht	75 g
Befestigungsart	mit Kontermutter
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Messing vernickelt
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl