

Anschlagelement YSRWJ-8-14-A

Teilenummer: 192966

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	8
Hub	14 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	einfachwirkend drückend
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Umgebungstemperatur	0 °C...60 °C
Dämpfungslänge	14 mm
Max. Anschlagkraft	500 N
Max. Energieaufnahme pro Hub	3 J
Max. Energieaufnahme pro Stunde	21000 J
Max. Restenergie	0.02 J
Rückstellkraft	3.5 N
Produktgewicht	110 g
Befestigungsart	mit Kontermutter
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Messing vernickelt
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl