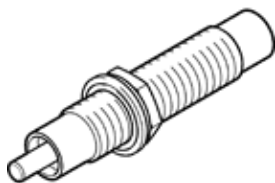


Stoßdämpfer DYSD-Q11-20-16-Y1F-L-Y10

Teilenummer: 8161531

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	20
Hub	16 mm
Dämpfung	selbsteinstellend
Einbaulage	beliebig
Positionserkennung	ohne
Max. Aufprallgeschwindigkeit	1 m/s
Rückstellzeit kurz	0,3 s
Funktionsweise	einfachwirkend drückend
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Umgebungstemperatur	0 ... 60 °C
Dämpfungslänge	16 mm
Max. Anschlagkraft	3.000 N
Max. Energieaufnahme pro Hub	90 J
Max. Energieaufnahme pro Stunde	92.000 J
Max. Restenergie	0,32 J
Rückstellkraft	75 N
Produktgewicht	385 g
Befestigungsart	mit Kontermutter
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Stahl verzinkt
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl
Werkstoff Mutter	Stahl verzinkt