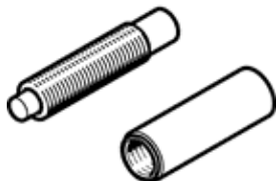


Stoßdämpfer DYSS-G8-10-10-Y1F-F1A

Teilenummer: 8132350

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	10
Hub	10 mm
Dämpfung	selbsteinstellend
Einbaulage	beliebig
Positionserkennung	ohne
Varianten	Empfohlen für Produktionsanlagen zur Herstellung von Li-Ionen Batterien
Max. Aufprallgeschwindigkeit	1,5 m/s
Rückstellzeit kurz	0,2 s
Rückstellzeit lang	1 s
Funktionsweise	einfachwirkend drückend
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Umgebungstemperatur	-10 ... 80 °C
Dämpfungslänge	10 mm
Max. Anschlagkraft	700 N
Max. Anziehdrehmoment	8 Nm
Max. Energieaufnahme pro Hub	6 J
Max. Energieaufnahme pro Stunde	25.000 J
Max. Restenergie	0,03 J
Rückstellkraft	4 N
Produktgewicht	105 g
Befestigungsart	mit Gewindehülse
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	hochlegierter Stahl
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl