

Stoßdämpfer DYEF-G8-M12-Y1-F1A

Teilenummer: 8132355

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	M12
Hub	1,2 mm
Dämpfung	P-Dämpfung ohne metallischen Festanschlag
Einbaulage	beliebig
Positionserkennung	ohne
Varianten	Empfohlen für Produktionsanlagen zur Herstellung von Li-Ionen Batterien
Max. Aufprallgeschwindigkeit	0,8 m/s
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Dämpfungslänge	1,2 mm
Max. Anziehdrehmoment	5 Nm
Max. Energieaufnahme pro Hub	0,35 J
Produktgewicht	72,5 g
Befestigungsart	mit Gewindehülse
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	hochlegierter Stahl