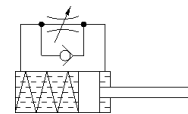
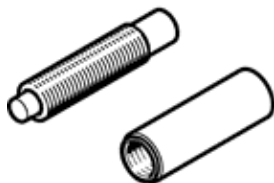


Stoßdämpfer DYSS-G8-2-4-Y1F

Teilenummer: 8073911

★ Kernprogramm

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Baugröße | 2 |
| Hub | 4 mm |
| Dämpfung | selbsteinstellend |
| Einbaulage | beliebig |
| Positionserkennung | ohne |
| Max. Aufprallgeschwindigkeit | 0,5 m/s |
| Rückstellzeit kurz | 0,5 s |
| Rückstellzeit lang | 1 s |
| Funktionsweise | einfachwirkend drückend |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung |
| LABS-Konformität | VDMA24364-B2-L |
| Umgebungstemperatur | -10 ... 70 °C |
| Dämpfungslänge | 4 mm |
| Max. Anschlagkraft | 60 N |
| Max. Anziehdrehmoment | 0,5 Nm |
| Max. Energieaufnahme pro Hub | 0,1 J |
| Max. Energieaufnahme pro Stunde | 270 J |
| Max. Restenergie | 0,003 J |
| Rückstellkraft | 0,7 N |
| Produktgewicht | 3,9 g |
| Befestigungsart | mit Gewindehülse |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Dichtungen | NBR |
| Werkstoff Gehäuse | hochlegierter Stahl |
| Werkstoff Kolbenstange | hochlegierter Stahl |