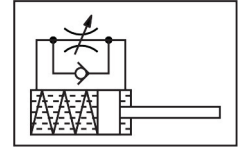


Amortizer DYSS-8-8-Y1F-F1A

Broj dijela: 8179969

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Izvedbena veličina	8
Hod	8 mm
Prigušenje	samopodešavajući
Položaj montaže	po želji
Detekcija položaja	bez
varijante	Metali s bakrom, cinkom ili niklom kao glavnom komponentom isključeni su iz upotrebe. Iznimke su nikal u čelicima, kemijski poniklanim površinama, tiskanim pločama, kabelima, električnim priključcima i zavojnicama.
Maksimalna brzina udarca	1.5 m/s
Resetirajte vrijeme na sobnoj temperaturi	0.2 s
Vrijeme ponovnog postavljanja na minimalnu temperaturu okoline	1 s
Način rada	potiskujući jednoradni
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Pogodnost za proizvodnju Li-ion baterija	Proizvod odgovara internoj definiciji proizvoda tvrtke Festo za upotrebu u proizvodnji baterija: Metali s više od 1% masenog udjela bakra, cinka ili nikla isključeni su iz upotrebe. Iznimke su nikal u čelicima, kemijski poniklanim površinama, tiskanim pločama, kabelima, električnim priključcima i zavojnicama
Temperatura okoline	-10 °C...80 °C
Duljina prigušenja	8 mm
Maksimalna sila udarca	500 N
Maksimalni moment zatezanja	5 Nm
Maksimalna potrošnja energije po taktu	3 J
Maksimalna potrošnja energije po satu	18000 J
Maksimalna rezidualna energija	0.002 J
Obnavljanje snage	2.5 N
Min. sila umetanja	18 N
Težina proizvoda	10 g
Područje mase	15 kg
Vrsta montaže	sa sigurnosnom maticom
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS

Svojstvo	Vrijednost
Materijalne brtve	NBR
Materijal za kućište	visokolegirani čelik
Materijal klipnjače	visokolegirani čelik