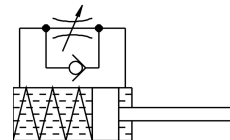


Amortizer DYSS-G8-10-10-Y1F-F1A

Broj dela: 8132350

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	10
Hod	10 mm
Prigušenje	samopodešavajući
Ugradni položaj	Proizvoljan
Prepoznavanje položaja	bez
Varijante	Metali sa bakrom, cinkom ili niklom kao glavne komponente se ne upotrebljavaju. Izuzetak čini nikl u čeliku, hemijski niklovane površine, elektronske ploče, vodovi, električni kontaktori i namotaji.
Maks. brzina udara	1.5 m/s
Vreme resetovanja na sobnoj temperaturi	0.2 s
Vreme vraćanja u prethodni položaj pri min. temperaturi u okruženju	1 s
Funkcija	sa jednostrukim dejstvom potiskujući
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okruženja	-10 °C...80 °C
Dužina prigušivanja	10 mm
Maks. pričvrсна sila	700 N
Maks. obrtni momenat pritezanja	8 Nm
Maks. potrošnja energije po hodu	6 J
Maks. potrošnja energije po satu	25000 J
Maks. preostala energija	0.03 J
Sila vraćanja u prethodni položaj	4 N
Min. sila umetanja	24 N
Težina proizvoda	105 g
Opseg mase	20 kg
Vrsta pričvršćenja	sa navojnim rukavcem
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal kućišta	visokolegirani čelik
Materijal klipnjače	visokolegirani čelik