



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Sprzęgło elastyczne (E60216) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004369**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Bezluźowe przenoszenie ruchów obrotowych
- Skuteczne tłumienie drgań
- Doskonałe wyrównywanie błędów osiowania
- Niska sztywność sprężyny skrętowej
- Niewielkie siły przywracające

Dane mechaniczne

Waga[g]	33
Wymiary[mm]	Ø 20 / L = 29
Materiał	kołnierz: stal nierdzewna (1.4404 / 316L); Poniżej: stal nierdzewna (1.4571/316Ti)
Moment dokręcający[Nm]	moment dokręcający: 150 Ncm
Średnica zewnętrzna D[mm]	20
Średnica wewnętrzna 1[mm]	10
Średnica wewnętrzna 2[mm]	10
Nakrętka mocująca[mm]	M4 x 4 - ISO 4029 (4x)
Długość[mm]	29
Maks. liczba obrotów[U/min]	10000
Max. odchylenie wału od osi[mm]	± 0,4
Maks. promieniowe odchylenie wału od osi[mm]	± 0,25

Maks. przesunięcie kątowe[°] ± 4,0

Uwagi

Dane odnoszą się do zastosowania w temperaturze otoczenia 23 °C.

Uwagi

Wartości promieniowego, kąтового i osiowego przesunięcia są maksymalnymi wartościami które nie mogą równocześnie osiągać maksymalnych wartości podczas działania.

Sztuk w opakowaniu

1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM004369

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 14:10