



Sprzęgło z podwójną pętlą DL COUPLING V2A 29-6-10-29-SV (E61436) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM004379**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -30...80

Dane mechaniczne

Waga[g]	31,1
Materiał	adapter wału: stal nierdzewna (1.4305 / 303); połączenie z podwójną pętlą: PU
Moment dokręcający[Nm]	moment dokręcający: 100 Ncm
Średnica zewnętrzna D[mm]	29
Średnica wewnętrzna 1[mm]	6
Średnica wewnętrzna 2[mm]	10
Nakrętka mocująca[mm]	M3 x 4 - ISO 4029 A2 (4x)
Długość[mm]	29
Maks. liczba obrotów[U/min]	3000
Max. odchylenie wału od osi[mm]	± 2
Maks. promieniowe odchylenie wału od osi[mm]	± 2
Maks. przesunięcie kątowe[°]	± 10
Twardość sprężyny skrętnej[Nm/rad]	13

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-IFM004379

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:02