



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Sprzęgło Mieszkowe z odpinaną piastą zaciskową aluminium (23003-08-1000471212) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069976**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

D1/D2 min.	6
Sztywność sprężyny osiowa N/mm	27
D1/D2 maks. wyżłobien. pasując	25
maks. przesun.wału promien. mm	0,15
Sztywność sprężyny promieniowa	120
maks. przesun. wału osiowe mm	0,4
Mt=Moment bezwładności (gcm ²)	233
Mmax=Maks. moment obrotowy NM	10
U=maksprędkość obrotowa obr.	15000
maks. przesuniecie kąta (°)	1,5
Sztywność skręcania Nm/rad	8100
MA=Moment dokręcania (nm)	4,5
C (ISO 4029)	M04
D1/D2 maks.	25
Rozmiar	100
D2 (H7)	12
D1 (H7)	12
L=Długość	47
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	z odpinaną piastą zaciskową
Materiał korpusu	aluminium
D4	40,5
L3	13,5
L2	5
L1	29
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe
Długość (R)	41,5
Długość (A)	15,5

Nr kat.

OT-NORELEM069976