



Najszersza
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 (23001-05-3001112424) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069772**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

D1/D2 min.	20
Sztywność sprężyny osiowa N/mm	280
D1/D2 maks. wyżłobien. pasując	60
maks. przesun.wału promien. mm	0,2
Sztywność sprężyny promieniowa	6300
Sztywność skręcan. 10 ³ Nm/rad	502
maks. przesun. wału osiowe mm	0,5
Mmax=Maks. moment obrotowy NM	300
U=maksprędkość obrotowa obr.	6000
maks. przesuniecie kąta (°)	1,5
Moment bezwładności (gm ²)	4,2
MA=Moment dokręcania (nm)	145
C (ISO 4029)	M12
D1/D2 maks.	60
Rozmiar	300
D2 (H7)	24
D1 (H7)	24
L=Długość	111
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	z odpinaną piastą zaciskową
Materiał korpusu	aluminium
D4	110
L3	41
L2	13
L1	55
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe
Długość (R)	110
Długość (A)	40

Nr kat.

OT-NORELEM069772