



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 (23001-05-0300691010) - Norelem



Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069739

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

D1/D2 min.	10
Sztywność sprężyny osiowa N/mm	50
D1/D2 maks. wyżłobien. pasując	30
maks. przesun.wału promien. mm	0,15
Sztywność sprężyny promieniowa	720
Sztywność skręcan. 10 ³ Nm/rad	38
maks. przesun. wału osiowe mm	0,6
Mmax=Maks. moment obrotowy NM	30
U=maksprędkość obrotowa obr.	10300
maks. przesuniecie kąta (°)	1,5
Moment bezwładności (gm ²)	0,14
MA=Moment dokręcania (nm)	15
C (ISO 4029)	M06
D1/D2 maks.	32
Rozmiar	30
D2 (H7)	10
D1 (H7)	10
L=Długość	69
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	z odpinaną piastą zaciskową
Materiał korpusu	aluminium
D4	56
L3	27
L2	7,5
L1	35
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe
Długość (R)	56,4
Długość (A)	20

Nr kat.

OT-NORELEM069739