



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 (23003-08-0050250505) - Norelem



Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069951

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

D1/D2 min.	3
Sztywność sprężyny osiowa N/mm	10
D1/D2 maks. wyżłobien. pasując	8
maks. przesun.wału promien. mm	0,15
Sztywność sprężyny promieniowa	18
maks. przesun. wału osiowe mm	0,3
Mt=Moment bezwładności (gcm ²)	2,8
Mmax=Maks. moment obrotowy NM	0,5
U=maksprędkość obrotowa obr.	15000
maks. przesunięcie kąta (°)	1,5
Sztywność skręcania Nm/rad	200
MA=Moment dokręcania (nm)	0,43
C (ISO 4029)	M02
D1/D2 maks.	8
Rozmiar	5
D2 (H7)	5
D1 (H7)	5
L=Długość	25
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	z odpinaną piastą zaciskową
Materiał korpusu	aluminium
D4	15,5
L3	7
L2	2,5
L1	16
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe
Długość (R)	17,5
Długość (A)	5,2

Nr kat.

OT-NORELEM069951