



Sprzęgło Mieszkowe z piastą zaciskową aluminium (23003-05-1000471215) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069911**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--------------------|
| D1/D2 min. | 6 |
| Sztynność sprężyny osiowa N/mm | 27 |
| D1/D2 maks. wyłobien. pasując | 25 |
| maks. przesun.wału promien. mm | 0,15 |
| Sztynność 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 |
| Sztynność skręcania Nm/rad | 8100 |
| MA=Moment dokręcania (nm) | 4,5 |
| C (ISO 4029) | M04 |
| D1/D2 maks. | 25 |
| Rozmiar | 100 |
| D2 (H7) | 15 |
| D1 (H7) | 12 |
| L=Długość | 47 |
| Materiał komponentów | stal nierdzewna |
| Wersja 1 | z piastą zaciskową |
| Materiał korpusu | aluminium |
| D4 | 40,5 |
| L3 | 13,5 |
| L2 | 5 |
| Nazwa | Sprzęgło Mieszkowe |
| Długość (R) | 41,5 |
| Długość (A) | 15,5 |

Nr kat.

OT-NORELEM069911

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:18