



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 (23001-08-2000832525) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069827**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|-----------------------------|
| D1/D2 min. | 16 |
| Sztywność sprężyny osiowa N/mm | 145 |
| D1/D2 maks. wyżłobien. pasując | 47 |
| maks. przesun.wału promien. mm | 0,2 |
| Sztywność sprężyny promieniowa | 2500 |
| Sztywność skręcan. 10 ³ Nm/rad | 175 |
| maks. przesun. wału osiowe mm | 0,5 |
| Mmax=Maks. moment obrotowy NM | 200 |
| U=maksprędkość obrotowa obr. | 6400 |
| maks. przesunięcie kąta (°) | 1,5 |
| Moment bezwładności (gm ²) | 1,19 |
| MA=Moment dokręcania (nm) | 125 |
| C (ISO 4029) | M12 |
| D1/D2 maks. | 47 |
| Rozmiar | 200 |
| D2 (H7) | 25 |
| D1 (H7) | 25 |
| L=Długość | 83 |
| Materiał komponentów | stal nierdzewna |
| Wersja 1 | z odpinaną piastą zaciskową |
| Materiał korpusu | aluminium |
| D4 | 90 |
| L3 | 29 |
| L2 | 10,8 |
| L1 | 43 |
| Nazwa | Sprzęgło Mieszkowe |
| Długość (R) | 90,8 |
| Długość (A) | 31 |

Nr kat.

OT-NORELEM069827