



Sprzęgło Mieszkowe z piastą zaciskową aluminium (23001-0600791919) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069780**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

D1/D2 min.	12
Sztywność sprężyny osiowa N/mm	90
D1/D2 maks. wyłobien. pasując	35
maks. przesun.wału promien. mm	0,15
Sztywność sprężyny promieniowa	1150
Sztywność skręcan. 10 ³ Nm/rad	75
maks. przesun. wału osiowe mm	0,6
Mmax=Maks. moment obrotowy NM	60
U=maksprędkość obrotowa obr.	8700
maks. przesuniecie kąta (°)	1,5
Moment bezwładności (gm ²)	0,33
MA=Moment dokręcania (nm)	40
C (ISO 4029)	M08
D1/D2 maks.	35
Rozmiar	60
D2 (H7)	19
D1 (H7)	19
L=Długość	79
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	z piastą zaciskową
Materiał korpusu	aluminium
D4	66
L3	29
L2	10
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe
Długość (R)	66
Długość (A)	23

Nr kat.

OT-NORELEM069780

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:40