



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 (23001-05-0600831212) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069746**

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. wyżłobien. 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. przesunięcie kąta (°)	1,5
Moment bezwładności (gm ²)	0,28
MA=Moment dokręcania (nm)	40
C (ISO 4029)	M08
D1/D2 maks.	35
Rozmiar	60
D2 (H7)	12
D1 (H7)	12
L=Długość	83
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	z odpinaną piastą zaciskową
Materiał korpusu	aluminium
D4	66
L3	31
L2	9,5
L1	41
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe
Długość (R)	66,2
Długość (A)	23

Nr kat.

OT-NORELEM069746