



Najszersza
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 (23001-08-0800781212) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069812**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

D1/D2 min.	12
Sztywność sprężyny osiowa N/mm	80
D1/D2 maks. wyżłobien. pasując	44
maks. przesun.wału promien. mm	0,2
Sztywność sprężyny promieniowa	1200
Sztywność skręcan. 10 ³ Nm/rad	128
maks. przesun. wału osiowe mm	0,5
Mmax=Maks. moment obrotowy NM	80
U=maksprędkość obrotowa obr.	6900
maks. przesuniecie kąta (°)	1,5
Moment bezwładności (gm ²)	0,78
MA=Moment dokręcania (nm)	84
C (ISO 4029)	M10
D1/D2 maks.	44
Rozmiar	80
D2 (H7)	12
D1 (H7)	12
L=Długość	78
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	z odpinaną piastą zaciskową
Materiał korpusu	aluminium
D4	82
L3	27
L2	9,8
L1	42
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe
Długość (R)	82,9
Długość (A)	28

Nr kat.

OT-NORELEM069812