



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 (23001-08-0180581010) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069791**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

D1/D2 min.	10
Sztywność sprężyny osiowa N/mm	50
D1/D2 maks. wyżłobien. pasując	25,4
maks. przesun.wału promien. mm	0,2
Sztywność sprężyny promieniowa	205
Sztywność skręcan. 10 ³ Nm/rad	20
maks. przesun. wału osiowe mm	0,5
Mmax=Maks. moment obrotowy NM	18
U=maksprędkość obrotowa obr.	12800
maks. przesunięcie kąta (°)	1,5
Moment bezwładności (gm ²)	0,03
MA=Moment dokręcania (nm)	8
C (ISO 4029)	M05
D1/D2 maks.	25,4
Rozmiar	18
D2 (H7)	10
D1 (H7)	10
L=Długość	58
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	z odpinaną piastą zaciskową
Materiał korpusu	aluminium
D4	45
L3	17,5
L2	5,5
L1	36
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe
Długość (R)	47,4
Długość (A)	17

Nr kat.

OT-NORELEM069791