



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 (23001-05-2001051919) - Norelem



**Numer artykułu SKU:  
OT-NORELEM069766**

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 <sup>3</sup> 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 <sup>2</sup> )	2,2
MA=Moment dokręcania (nm)	125
C (ISO 4029)	M12
D1/D2 maks.	47
Rozmiar	200
D2 (H7)	19
D1 (H7)	19
L=Długość	105
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	z odpinaną piastą zaciskową
Materiał korpusu	aluminium
D4	90
L3	41
L2	12,5
L1	51
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe
Długość (R)	90,8
Długość (A)	31

Nr kat.

OT-NORELEM069766