



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 (23001-05-5001333838) - Norelem



Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069776

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

D1/D2 min.	25
Sztywność sprężyny osiowa N/mm	100
D1/D2 maks. wyżłobien. pasując	70
maks. przesun.wału promien. mm	0,2
Sztywność sprężyny promieniowa	7790
Sztywność skręcan. 10 ³ Nm/rad	690
maks. przesun. wału osiowe mm	0,5
Mmax=Maks. moment obrotowy NM	500
U=maksprędkość obrotowa obr.	5000
maks. przesuniecie kąta (°)	1,5
Moment bezwładności (gm ²)	8,6
MA=Moment dokręcania (nm)	145
C (ISO 4029)	M12
D1/D2 maks.	70
Rozmiar	500
D2 (H7)	38
D1 (H7)	38
L=Długość	133
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	z odpinaną piastą zaciskową
Materiał korpusu	aluminium
D4	122
L3	51
L2	15
L1	62
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe
Długość (R)	122
Długość (A)	42

Nr kat.

OT-NORELEM069776