



Sprzęgło Mieszkowe zacisk z trzpieniem gwintowanym aluminium (23003-0450401012) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM069878**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

D1/D2 maks.	19
Sztywność sprężyny osiowa N/mm	32
D1/D2 maks. wyźłobien. pasując	13
maks. przesun.wału promien. mm	0,1
Sztywność sprężyny promieniowa	168
maks. przesun. wału osiowe mm	0,3
Mt=Moment bezwładności (gcm ²)	68
Mmax=Maks. moment obrotowy NM	4,5
U=maksprędkość obrotowa obr.	15000
maks. przesuniecie kąta (°)	1,5
Sztywność skręcania Nm/rad	6500
MA=Moment dokręcania (nm)	3
C (ISO 4029)	2XM06
Rozmiar	45
D1/D2 min.	6
D2 (H7)	12
D1 (H7)	10
L=Długość	40
Materiał komponentów	stal nierdzewna
Wersja 1	zacisk z trzpieniem gwintowanym
Materiał korpusu	aluminium
D5	29
D4	32
L3	12
L2	4
Nazwa	Sprzęgło Mieszkowe

Nr kat.

OT-NORELEM069878