



## Sprzęgło Mieszkowe z piastą zaciskową aluminium (23001-04-00800552424) - Norelem



**Numer artykułu SKU:  
OT-NORELEM069718**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 3-4 dni



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| D1/D2 maks.                    | 32                 |
| Sztwność sprężyny osiowa N/mm  | 165                |
| D1/D2 maks. wyżłobien. pasując | 30                 |
| maks. przesun.wału promien. mm | 0,05               |
| Sztwność sprężyny promieniowa  | 6436               |
| Sztwność skręcan. 10° Nm/rad   | 53                 |
| maks. przesun. wału osiowe mm  | 0,5                |
| Mmax=Maks. moment obrotowy NM  | 80                 |
| U=maksprędkość obrotowa obr.   | 10300              |
| maks. przesuniecie kąta (°)    | 0,5                |
| Moment bezwładności (gm²)      | 0,14               |
| MA=Moment dokręcania (nm)      | 15                 |
| C (ISO 4029)                   | M06                |
| Rozmiar                        | 80                 |
| D1/D2 min.                     | 12                 |
| D2 (H7)                        | 24                 |
| D1 (H7)                        | 24                 |
| L=Długość                      | 55                 |
| Materiał komponentów           | stal nierdzewna    |
| Wersja 1                       | z piastą zaciskową |
| Materiał korpusu               | aluminium          |
| D4                             | 56                 |
| L3                             | 21                 |
| L2                             | 7,3                |
| Nazwa                          | Sprzęgło Mieszkowe |
| Długość (A)                    | 20                 |

|         |                  |
|---------|------------------|
| Nr kat. | OT-NORELEM069718 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:56