



Docisk boczny stal oksydowane i utwardzone dyfuzyjnie (04461-114) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM010642**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| B=Szerokość | 48 |
| S1=Droga zaciskania | 4 |
| Rodzaj mocowania | rowek teowy |
| F=Siła mocująca N | 15000 |
| BN=Szerokość rowka | 14 |
| Uruchomienie | śruba |
| D2 | M12 |
| D1 | 13 |
| R=Zastosowanie | części nieobrobione |
| M=Moment dokręcania maks Nm | 9 |
| L=Długość | 72 |
| Powierzchnia korpusu | oksydowane i utwardzone dyfuzyjnie |
| Długość (H) | 53 |
| Form | A |
| Długość (D) | M12 |
| Materiał korpusu | stal |
| H3 | 15 |
| L3 | 55 |
| B1 | 16 |
| H2 | 27 |
| L2 | 100 |
| H1 | 45 |
| L1 | 40 |
| Nazwa | Docisk boczny |

Nr kat.

OT-NORELEM010642

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:50