



Tuleja Centrująca Rozprężna stal oksydowane (03165-061215) - Norelem



**Numer artykułu SKU:
OT-NORELEM005324**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3-4 dni



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

R=Zastosowanie	części poddane obróbce
L1=Długość gwintu	12
Rodzaj mocowania	mocowanie wewnętrzne
H maks.	27,5
H min.	22
L min.	4,8
F3=Siła zacisku maks. kN	1,5
D=Średnica min.	12
Powierzchnia komponentu	oksydowane
D=Średnica maks.	15
Wymiar pod klucz SW	9
M=Moment dokręcania maks Nm	2,2
D1=Gwint	M06
Powierzchnia korpusu	oksydowane
Materiał komponentów	stal po ulepszeniu cieplnym
Rodzaj gwintu	gwint zewnętrzny
Materiał korpusu	stal
SW1	2,5
D3	11,4
Nazwa	Tuleja Centrująca Rozprężna

Nr kat.

OT-NORELEM005324

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:24