



## Element Podporowy z trzpieniem dociskowym stal po ulepszeniu cieplnym oksydowane (02334-06029) - Norelem



**Numer artykułu SKU:  
OT-NORELEM001277**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 3-4 dni



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Materiał komponentów	stal po ulepszeniu cieplnym
Moment obrotowy śrub mocujących	7,5
H=Wysokość całkowita	35
F (N)	4000
H1=Wysokość	29
G=Gwint	M06X10
F2=Siła sprężyny koniec ok. N	6
D=Średnica zewnętrzna	12
Powierzchnia komponentu	ulepszone cieplnie i oksydowane
L=Długość	38
Powierzchnia korpusu	oksydowane
Długość (M)	M06X16
B=Szerokość	19
Wersja 1	z trzpieniem dociskowym
Materiał korpusu	stal po ulepszeniu cieplnym
H3	17,6
L3	15
H2	15
L2	8
L1	13
Nazwa	Element Podporowy
Długość (N)	M06

Nr kat.	OT-NORELEM001277
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:23