



Podstawka Wahliwa z pierścieniem uszczelniającym stal po ulepszeniu cieplnym ulepszone cieplnie i oksydowane (02006-106X025) - Norelem



**Numer artykułu SKU:  
OT-NORELEM000426**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 3-4 dni



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Powierzchnia korpusu           | ulepszone cieplnie i oksydowane |
| Powierzchnia ustalająca/styków | gładk                           |
| Materiał powierzchnia ustalają | stal                            |
| F=Maks.stat. Obciążalność kN   | 9                               |
| Rodzaj mocowania               | gwint zewnętrzny                |
| Ø kulki                        | 7                               |
| B=Długość gwintu               | 25                              |
| SW=Rozwartość klucza           | 10                              |
| Powierzchnia komponentu        | hartowane i oksydowane          |
| D2=Gwint                       | M06                             |
| H=Wysokość                     | 9,5                             |
| Długość (E)                    | 11,5                            |
| Materiał komponentów           | stal narzędziowa                |
| Typ produktu                   | sześciokąt                      |
| Wersja 2                       | nastawny                        |
| Wersja 1                       | z pierścieniem uszczelniającym  |
| Form                           | C                               |
| Materiał korpusu               | stal po ulepszeniu cieplnym     |
| D3                             | 6                               |
| H1                             | 1,5                             |
| Nazwa                          | Podstawka Wahliwa               |

|         |                  |
|---------|------------------|
| Nr kat. | OT-NORELEM000426 |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:34