



Śrubunek gwintowany, uszczelnienie płaskie, Rp/R1/2 (GW/GZ)



Numer artykułu SKU:
DNT1212IAFMS

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Uszczelka: Typ mosiądz: Centellen*, typ 1.4408: Teflon, zeliwo ciągliwe ocynkowane: Proszę zamówić osobno

Uwaga:

Wykonanie powierzchni uszczelnienia zależne od producenta. Nie zaleca się mieszania poszczególnych elementów.

Nie zapomnij:

Do zeliwa ciągliwego uszczelke zamówić osobno!

*obszar zastosowania: woda, para, alkohol, gazy palne, oleje na bazie węglowodorowej

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Waga | 0,11 kg |
| Gwint zewnętrzny | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | Rp, R |
| Ciśnienie nominalne (PN) | 16 bar |
| Zakres temperatury | od -200 do +200 °C |
| Materiał | mosiądz |
| Gwint wewn. | 1/2 |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DNT1212IAFMS |
| EAN-13 | 4050571262068 |