



Zawór zwrotny sterowany G 1/4"-10, z awaryjnym uruchamianiem ręcznym



**Numer artykułu SKU:
STOP1410HNMSV**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus i pierścieni zwalniający: mosiądz niklowany, uszczelki: NBR, pierścieni zębata mocujący przewód: stal nierdzewna

Uwaga: podczas montażu stosowane są tylko uszczelki i smary nie zawierające silikonu!

Zakres temperatur:

-20°C do +80°C

Ciśnienie robocze:

0,5 - 10 bar

Medium robocze:

sprężone powietrze suche lub smarowane, gazy neutralne

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|-----------------------------------|
| Waga | 0,11 kg |
| Wykonanie | z awaryjnym uruchamianiem ręcznym |
| Element pierścieniowy | ze złączem wtykowym |
| G1 gwint wkręcany | G 1/4 |
| Średnica D2 Element uruchamiający (połączenie wtykowe) | 4 mm |
| Średnica D Złącze element pierścieniowy złącze wtykowe | 10 mm |
| Rodzaj gwintu | G |
| Gwint G1 | G 1/4 |
| Wersja | z awaryjnym uruchamianiem ręcznym |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | STOP1410HNMSV |
| EAN-13 | 4050571863692 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:52