



Zawór zwrotny skośny G 1", PN40, stal nierdzewna 1.4408



**Numer artykułu SKU:
RUCK10SSES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- Materiały: stal nierdzewna 1.4408, uszczelka: Teflon (PTFE)
- długość do wbudowania zgodna z DIN 3202-M8
- gwinty przyłączeniowe wewnętrzne: od G1/4" do G 2"
- zakres temperatur: -20°C do +200°C
- ciśnienie otwarcia: 0,4 - 0,8 bar (G 1/4" do G 1-1/2"), 0,1 - 0,3 bar dla G 2"
- Opcja wykonania: certyfikat zgodności materiałowej 3.1

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------|----------------|
| Waga | 0,65 kg |
| Ciśnienie otwarcia | 0,4 do 0,8 bar |
| DN | 22,5 mm |
| L | 90 mm |
| Gwint | G 1 |
| H | 43 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | RUCK10SSES |
| EAN-13 | 4050571606329 |