



Zawór zwrotny skośny G1/4, PN40, stal nierdzewna 1.4408



**Numer artykułu SKU:
RUCK14SSES**

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	0,29 kg
Ciśnienie otwarcia	0,4 do 0,8 bar
DN	11,5 mm
L	65 mm
Gwint	G 1/4
H	31 mm

Nr kat.	RUCK14SSES
EAN-13	4050571607425