



## Zawór zwrotny G1/2, gwinty wewnętrzne, PN16, mosiądz



Numer artykułu SKU:  
**RUCK12I**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

- medium robocze: sprężone powietrze, woda (nie para), media gazowe i płynne neutralne i nieagresywne, oleje mineralne
- ciśnienie pracy: do 16 bar
- ciśnienie otwarcia: dla G 1/4" do G1/2" - 0,4 bar, G 3/4" i G 1" - 0,2 bar
- zakres temperatury: -20 °C do maks. +180 °C
- gwinty przyłączeniowe wewnętrzne/zewnętrzne: od G1/4" do G 1"
- materiały: korpus i element odcinający - mosiądz, sprężyna - stal nierdzewna, uszczelka - Viton

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,125 kg
Zakres temperatury	-25 do +180 °C
Wymiar pod klucz SW	24 mm
Przybl. ciśnienie otwarcia	0,4 bar
L	63 mm
Gwint	G 1/2 (gwint wew.)

Nr kat.	RUCK12I
EAN-13	4050571607036