



Zawór zwrotny G1/2, wersja lekka, PN 12, mosiądz



**Numer artykułu SKU:
RUCK12**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- materiały: korpus - mosiądz lub mosiądz niklowany, sprężyna - stal nierdzewna, uszczelka - NBR, element odcinający - tworzywo sztuczne PA
- medium robocze: sprężone powietrze, woda (nie para), media gazowe i płynne neutralne i nieagresywne, oleje mineralne
- ciśnienie pracy:

- dla wielkości G 3/8 do G 1": 12 bar

- dla wielkości G 1-1/4" do G 2": 10 bar

- dla wielkości G 2-1/2" do G 4": 8 bar

- ciśnienie otwarcia: 0,02 bar
- zakres temperatury: -20 °C do maks. +100 °C
- gwinty przyłączeniowe wewnętrzne: od G3/8" do G 4"

DANE TECHNICZNE

Waga	0,145 kg
Wymiar pod klucz SW	26 mm
Materiał	mosiądz
Przybl. ciśnienie otwarcia	0,02 bar
Średnica zewnętrzna D	34,5 mm
L	47 mm
Gwint	G 1/2
PN	12 bar

Nr kat.	RUCK12
EAN-13	4050571606909

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:04