



Zawór zwrotny klapowy G1/2, PN3, uszczelnienie metal-metal, mosiądz



**Numer artykułu SKU:
RUCK12SK**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- media robocze: woda (nie para), media płynne neutralne i nieagresywne, oleje mineralne
- zakres temperatury: 0°C do +90°C
- gwinty przyłączeniowe wewnętrzne - G 1/2" do G 4"
- materiały: korpus - mosiądz, uszczelka: NBR (wykonanie z uszczelnieniem miękkim)
- zawory zwrotne klapowe dostępne są w wykonaniu z uszczelnieniem metal na metal
- ciśnienie pracy: do 12 bar

Uwagi:

- zawory nadają się tylko do mediów płynnych
- kłapa zamyka się grawitacyjnie, dlatego możliwy jest tylko montaż poziomy!

DANE TECHNICZNE

Waga	0,175 kg
Wykonanie	uszczelnienie metal/metal
L	43 mm
Gwint	G 1/2
H	50 mm
PN	12 bar

Nr kat.	RUCK12SK
EAN-13	4050571607128

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:50