



Zawór zwrotny mini R/Rp 1/4", gwint wewnętrzny/gwint zewnętrzny, Viton, mosiądz nikielowany



Numer artykułu SKU:
RUCK14IAMS-V

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- ciśnienie pracy: do 10 bar
- ciśnienie otwarcia: ok. 0,1 bar
- zakres temperatury: -20 °C do maks. +85 °C
- gwinty przyłączeniowe wewnętrzne/zewnętrzne: od R/Rp 1/8" do R/Rp 3/8"
- materiały: korpus: mosiądz nikielowany, sprężyna: stal nierdzewna, uszczelka: NBR, kulka: stal nierdzewna AISI 420
- pozycja montażowa: dowolna

Opcje wykonania:

- uszczelka Viton FKM (od -10°C do maks. +130°C) - oznaczenie **V**

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Waga | 0,037 kg |
| Pozycja montażowa | dowolna |
| Gwint zewnętrzny | R 1/4 |
| Zakres temperatury | -10 do +130 °C |
| Wykonanie | ze sprężyną |
| Wymiar pod klucz SW | 17 mm |
| Uszczelka | FKM |
| Gwint wewn. | Rp 1/4 |
| Przybl. ciśnienie otwarcia | 0,1 bar |
| L | 32 mm |

| | |
|----------------|---------------|
| Nr kat. | RUCK14IAMS-V |
| EAN-13 | 4050571607364 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:32