



Zawór zwrotny skośny Rp 1/2, PN16, uszczelnienie Viton, mosiądz



**Numer artykułu SKU:
RUCK12SS-V**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- Materiały: korpus: mosiądz, uszczelnienie gniazda: NBR (dla typu DVGW i wielkości Rp 2-1/2" - Rp 3": EPDM)
- Zakres temperatur pracy: -10°C do +90°C
- Ciśnienie otwarcia: 0,1 - 0,2 bar
- Opcja wykonania: uszczelka Viton (FKM) do 2", temperatura pracy -20°C do maks. +200°C - **V**

DANE TECHNICZNE

Waga	0,25 kg
Wykonanie	PN 16 / uszczelka Viton
L	65 mm
Gwint	Rp 1/2
H	49 mm

Nr kat.	RUCK12SS-V
EAN-13	4050571607210