



Zawór zwrotny skośny Rp 3/8, PN16, uszczelnienie Viton, mosiądz



**Numer artykułu SKU:
RUCK38SS-V**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

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	0,3 kg
Wykonanie	PN 16 / uszczelka Viton
L	82 mm
Gwint	Rp 3/8
H	49 mm

Nr kat.	RUCK38SS-V
EAN-13	4050571608569