



Zawór zwrotny skośny Rp 2-1/2", PN16, mosiądz



**Numer artykułu SKU:
RUCK212SS**

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: -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	3,5 kg
Rodzaj gwintu	Rp
Wykonanie	PN 16 / Standard
Długość (H)	130 mm
Gwint	2-1/2
Długość (L3)	180 mm
Długość (L)	180 mm

Nr kat.

RUCK212SS