



## Zawór zwrotny sterowany G 1/8"-4, z awaryjnym uruchamianiem ręcznym



**Numer artykułu SKU:  
STOP184HNMSV**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Materiały:

korpus i pierścieni zwalniający: mosiądz niklowany, uszczelki: NBR, pierścieni zębata mocujący przewód: stal nierdzewna

**Uwaga:** podczas montażu stosowane są tylko uszczelki i smary nie zawierające silikonu!

### Zakres temperatur:

-20°C do +80°C

### Ciśnienie robocze:

0,5 - 10 bar

### Medium robocze:

sprężone powietrze suche lub smarowane, gazy neutralne

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,06 kg
Wykonanie	z awaryjnym uruchamianiem ręcznym
Element pierścieniowy	ze złączem wtykowym
G1 gwint wkręcany	G 1/8
Średnica D2 Element uruchamiający (połączenie wtykowe)	4 mm
Średnica D Złącze element pierścieniowy złącze wtykowe	4 mm
Rodzaj gwintu	G
Gwint G1	G 1/8
Wersja	z awaryjnym uruchamianiem ręcznym

Nr kat.	STOP184HNMSV
EAN-13	4050571863791

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:00