



Zawór zwrotny sterowany G 1/4"-12, bez awaryjnego uruchamiania ręcznego



Numer artykułu SKU:
STOP1412MSV

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

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	0,07 kg
Wykonanie	bez awaryjnego uruchamiania ręcznego
Element pierścieniowy	ze złączem wtykowym
G1 gwint wkręcany	G 1/4
Element uruchamiający G2 (GW)	G 1/8
Średnica D Złącze element pierścieniowy złącze wtykowe	12 mm
Rodzaj gwintu	G
Gwint G1	G 1/4
Wersja	bez awaryjnego uruchamiania ręcznego

Nr kat.	STOP1412MSV
EAN-13	4050571863722

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:58