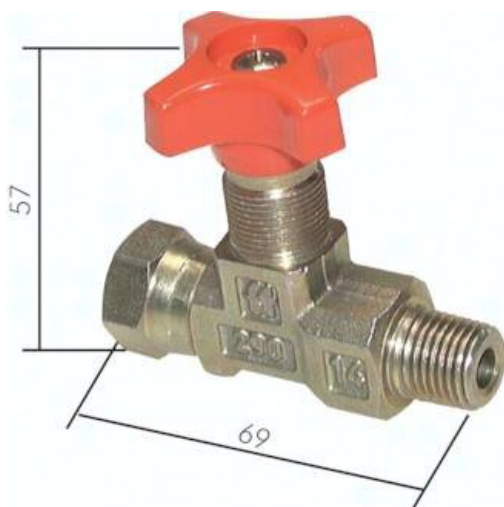




Kurek odcinający do manometru R 1/4"(GZ)-G1/4 , uszczelnienie płaskie



**Numer artykułu SKU:
MAV14HD**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Korpus: Stal ocynkowana, uszczelka: NBR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +100°C

Cisnienie robocze:

0 - 400 bar

Kurki odcinające manometrów stosuje się w celu zabezpieczenia manometrów. Spełniają one podwójną funkcję, amortyzuje uderzenia ciśnienia w fazie startowej i oddziela manometr od przewodu ciśnieniowego. Obrotowa nakrętka nasadowa umożliwia pozycjonowanie manometru w wybranym kierunku. Założony okrągły pierścien uszczelniający zawarty jest w dostawie.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,13 kg
Rodzaj gwintu	G, R
Gwint wewn.	1/4
Gwint zewn.	1/4

Nr kat.	MAV14HD
EAN-13	4050571480424