

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/zawor-zwrotny-liniowy-cv04-12-x-12-p-15521.html>



Zawór zwrotny liniowy CV04 1/2" x 1/2"

Cena brutto	39,40 zł
Cena netto	32,03 zł
Stan magazynowy	74 szt.
Numer katalogowy	430608576
Kod producenta	CV04
Kod EAN	5904422418540

Opis produktu

ZAWÓR ZWROTNY LINIOWY

□ Z OBU STRON GWINTY 1/2"

- Profesjonalny zawór zwrotny przeznaczony do stosowania w instalacjach pneumatycznych
- Zabezpiecza instalację przed cofaniem się powietrza - umożliwia przepływ tylko w jedną stronę
- Zawór podczas zaniku przepływu powietrza ze źródła sam się zamyka blokując cofnięcie się ciśnienia co mogło by prowadzić do uszkodzeń narzędzi lub elementów znajdujących się przed zaworem

Dane techniczne:

- Gwinty po obu stronach: **1/2"**
- Ciśnienie maksymalne: **15 bar**
- Ciśnienie otwarcia: **0,2 - 0,5 bar**
- Przepływ: **1600 l/min**
- Temperatura pracy: **od -5 do +60 °C**
- Długość całkowita: **50 mm**

NON RETURN VALVE
1/2" THREAD ON BOTH SIDES



-
- Professional check valve designed for use in pneumatic systems
 - It protects the installation against backflow of air - it allows flow in one direction only
 - The valve, when the air flow from the source disappears, closes itself, blocking the pressure retraction, which could lead to damage to tools or components upstream of the valve

Technical data:

- Threads on both sides: 1/2"
- Maximum pressure: 10 bar
- Operating temperature: -5 to +60 °C
- Overall length: 50mm

**CLAPET ANTI-RETOUR
FILETAGE 1/2" DES DEUX CÔTÉS**

- Clapet anti-retour professionnel conçu pour une utilisation dans les systèmes pneumatiques
- Il protège l'installation contre les retours d'air - il permet un flux dans un seul sens
- La vanne, lorsque le flux d'air de la source disparaît, se ferme, bloquant la rétraction de la pression, ce qui pourrait endommager des outils ou des composants en amont de la vanne

Données techniques:

- Filetage des deux côtés : 1/2"
- Pression maximale : 10 bars
- Température de fonctionnement : -5 à +60 °C
- Longueur totale : 50 mm

**RÜCKSCHLAGVENTIL
1/2" GEWINDE AUF BEIDEN SEITEN**

- Professionelles Rückschlagventil für den Einsatz in pneumatischen Systemen
- Es schützt die Installation vor Luftrückströmung - es lässt nur eine Strömung in eine Richtung zu
- Das Ventil schließt, wenn kein Luftstrom von der Quelle vorhanden ist, wodurch die Druckrückführung blockiert wird, wodurch Werkzeuge oder Komponenten stromaufwärts des Ventils beschädigt werden können

Technische Daten:

- Gewinde beidseitig: 1/2"
- Maximaldruck: 10 bar
- Arbeitstemperatur: -5 bis +60°C
- Gesamtlänge: 50 mm

