

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/filtr-reduktor-cisnienia-kompresora-pionowy-12-p-14603.html>



## Filtr Reduktor ciśnienia kompresora Pionowy 1/2"

Cena brutto	<b>106,70 zł</b>
Cena netto	<b>86,75 zł</b>
Stan magazynowy	<b>360 szt.</b>
Numer katalogowy	<b>430599104</b>
Kod EAN	<b>5902553702118</b>

### Opis produktu

#### Reduktor powietrza sprężarkowy do butli kompresora - 1/2"

Filtr z reduktorem służy do osuszania i regulacji ciśnienia powietrza. Jest niezbędnym elementem każdej instalacji pneumatycznej. Stosując ten filtr zapobiegasz między innymi; rdzewieniu narzędzi, zaciekom podczas malowania pistoletami lakierniczymi, uszkodzeniu węży itp. Filtr nie wymaga dodatkowych mocowań, utrzymuje się na gwincie, którym jest przykręcony do kompresora

#### Dane techniczne:

- Wysokość: 200mm
- Szerokość: 130mm
- Filtracja: 0,04 mm
- Gwint: 1/2" (około 19mm wew.)
- Ciśnienie robocze / maksymalne: 0-10 bar / 15 bar
- Zakres regulacji: 0,5 do 12 bar
- Przepływ maksymalny: 4000 l/min
- Masa około: 1 kg

numer katalogowy: AG4000-04

#### Air Filter Regulator 1/2" AG4000-04

- Heavy-Duty Aluminium Alloy Valve Assembly with Integral Filter and Water Trap.
- Airflow Control Knob can be Locked in Position to Prevent Accidental Adjustment of Pressure.
- Features Large Gauge Marked in psi, bar and kg/cm<sup>2</sup>.
- Individual Compressed Air Outlets are Fitted with Shut-Off Valve.
- Suitable for Direct Mounting onto Compressors or can be Plumbed into Air Line Runs.



---

## Specifications:

- Max. Operating pressure: **10 bar**
- Heavy duty aluminium cast body.
- Pressure reducing valve with filter and pressure gauge dia. 50mm and two in-line cocks.
- Thread: **1/2"**
- Outlet Qty: **2**

## AG4000-04

Accessoire de pneumatique régulateur de pression avec manometre et filtre 2 Voies rapides 1/2"

- Le meilleur de qualité filtre pneumatique
- Construit dans le piège de l'eau pour éliminer toute condensation qui peut se former dans le réservoir des compresseurs

## Die ausspülbaren Filterkombinationen sichern ununterbrochen die Wasserversorgung mit gefiltertem Wasser.

Sie verhindern das Einspülen von Fremdpartikeln, wie z.B. Rostteilchen, Hanfreste und Sandkörner. Die abgelagerten Fremdpartikel am Boden der Siebtasse können durch einfaches Ausspülen entfernt werden. Der Druckminderer vermeidet Druckschäden und senkt den Wasserverbrauch. Aufgrund ihrer geringen Baugröße eignen sich die Filterkombinationen auch bei sehr eingeschränkten Platzverhältnissen.

## SPEZIFIKATIONEN

- Gewinde: **1/2"**
- Arbeits- / Maximaldruck: **0-10 bar / 15 bar**
- Maximaler Durchfluss: **3000 l / min**

