

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/aw2000-02d-filtr-z-reduktorem-auto-spust-ch-p-14756.html>



## AW2000-02D Filtr z reduktorem, auto spust CH

Cena brutto	<b>36,70 zł</b>
Cena netto	<b>29,84 zł</b>
Stan magazynowy	<b>63 szt.</b>
Numer katalogowy	<b>430601868</b>
Kod producenta	<b>AW2000-02D</b>
Kod EAN	<b>5902553725353</b>

### Opis produktu

#### Reduktor powietrza z filtrem 1/4 cala do kompresora AW2000-02D

Zaletą reduktora jest **dobra i trwała konstrukcja**, czytelny manometr, odkręcany wieszak służący do przykręcenia reduktora na ścianie, blokada regulatora ( góra - dół ). Znajduje zastosowanie w instalacjach pneumatycznych 1/4" i jest niezbędnym ich elementem.

Filtr służy do osuszania powietrza. **Jest niezbędnym elementem każdej instalacji pneumatycznej.** Stosując ten filtr zapobiegasz między innymi; rdzewieniu narzędzi, zaciekom podczas malowania pistoletami lakierniczymi, uszkodzeniom węży itp.

**AUTO SPUST** - Gdy poziom odseparowanej wody osiągnie odpowiednią wysokość zbiornik automatycznie opróżnia się z wody. Wystarczy podpiąć wężyk i zanurzyć w w większym zbiorniku. Dzięki temu nie musimy pamiętać o jego opróżnianiu.

#### Dane techniczne:

- Wysokość kompletu około: **165mm**
- Szerokość: **40mm**
- Zakres regulacji: **0,5 do 8,5 bar**
- Gwinty: **1/4" ( 12-13 mm)**
- Ciśnienie maksymalne: **10 bar**
- Przepływ maksymalny: **500 l/min**
- Filtracja **0,04 mm**
- Pojemność zbiornika: **15 ml**
- Temperatura pracy: **do 60 oC**



---

### High quality air filter, regulator with pressure gauge AW2000-02D

Equipped with an automatic drain system.

Regulates air quality and compressor pressure.

Complete with a pressure gauge to show the outlet pressure and a lock button to help prevent accidental pressure adjustments.

It has an integrated filter that eliminates any condensation of oil, water, etc. likely to form in the compressor reservoir.

Ideal for spray guns and other pneumatic tools requiring clean, dry air.

#### Technical data:

- The height of the whole is about **165 mm**
- Width: **40mm**
- Adjustment range: **0.5 to 8.5 bar**
- Threads: **1/4 "(12 mm)**
- Maximum pressure: **10 bars**
- Maximum flow: **500 l / min**
- Filtration **0.04 mm**
- Tank capacity: **15ml**
- Operating temperature: up to **60 °C**

### Filtre à air de haute qualité, régulateur avec manomètre - AW2000-02D

Équipé d'un système de vidange automatique.

Régule la qualité de l'air et la pression du compresseur.

Complet avec un manomètre pour montrer la pression de sortie et un bouton de verrouillage pour aider à éviter les ajustements accidentels de la pression.

Il est doté d'un filtre intégré qui élimine toute condensation d'huile, d'eau, etc. susceptible de se former dans le réservoir du compresseur.

Idéal pour les pistolets de pulvérisation et autres outils pneumatiques nécessitant de l'air sec et propre.

#### Données techniques:

- La hauteur de l'ensemble est d'environ 165 mm
- Largeur: 40mm
- Plage de réglage : 0,5 à 8,5 bar
- Filetages : 1/4 " (12 mm)
- Pression maximale : 10 bars
- Débit maximum : 500 l/min
- Filtration 0,04 mm
- Capacité du réservoir : 15 ml
- Température de fonctionnement : jusqu'à 60 oC

### Hochwertiger Luftfilter, Regler mit Manometer AW2000-02D



---

Ausgestattet mit einem automatischen Ablaufsystem.

Reguliert die Luftqualität und den Kompressordruck.

Komplett mit einem Manometer zur Anzeige des Ausgangsdrucks und einem Sperrknopf, um versehentliche Druckeinstellungen zu verhindern.

Er verfügt über einen integrierten Filter, der jegliche Kondensation von Öl, Wasser usw. verhindert, die sich im Kompressorbehälter bilden könnte.

Ideal für Spritzpistolen und andere pneumatische Werkzeuge, die saubere, trockene Luft benötigen.

#### **Technische Daten:**

- Die Höhe des Ganzen beträgt ca. 165 mm
- Breite: 40mm
- Einstellbereich: 0,5 bis 8,5 bar
- Gewinde: 1/4" (12 mm)
- Maximaler Druck: 10 bar
- Maximaler Durchfluss: 500 l / min
- Filterung 0,04 mm
- Tankkapazität: 15ml
- Betriebstemperatur: bis 60 oC

