

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/filtr-powietrza-af3000-02d-14-ch-20um-auto-drain-p-15846.html>



FILTR POWIETRZA AF3000-02D 1/4" (CH) 20um AUTO DRAIN

Cena brutto	45,20 zł
Cena netto	36,75 zł
Stan magazynowy	9 szt.
Numer katalogowy	430610021
Kod producenta	AF3000-02DCH
Kod EAN	5904422424459

Opis produktu

Filtr powietrza separator Odwadniacz z auto spustem AF3000-04DCH - 20um

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.

Filtr separuje również olej oraz wszelkie i inne zanieczyszczenia.

Filtr nie wymaga dodatkowych mocowań, utrzymuje się na nyplu lub złączce, którą będzie przymocowany do kompresora.

Gdy poziom odseparowanej wody osiągnie odpowiednią wysokość zbiornik automatycznie opróżnia się z wody. Wystarczy podpiąć wężyk (10mm) i zanurzyć w w większym zbiorniku.

Dzięki temu nie musimy pamiętać o jego opróżnianiu. Wyposażony w metalową osłonę zbiornika oraz, co zwiększa trwałość filtra.

Dane techniczne:

- Wysokość: 170mm
- Szerokość: 55mm
- Filtracja: 0,02 mm
- Gwinty: 1/4" (około 11-12 mm)
- Ciśnienie robocze / maksymalne: 0-9,7 bar / 14,7 bar
- Przepływ maksymalny: 2000 l/min
- Pojemność zbiornika: 20 ml



-
- Masa: 0,3 kg

Air filter, separator, water separator with auto drain. 1/4" inch mount - AF3000-04DCH - 20um.

The filter is used to dry the air. It is an essential element of every pneumatic installation. By using this filter you prevent, among other things: rusting of tools, streaks when painting with paint guns, damage to hoses, etc.

The filter also separates oil and other impurities.

The filter does not require additional mountings, it is held on a nipple or connector that will be attached to the compressor.

When the level of separated water reaches the appropriate height, the tank is automatically emptied of water. Just connect the hose (10mm) and immerse it in a larger tank.

Thanks to this, we do not have to remember to empty it. Equipped with a metal tank cover, which increases the durability of the filter.

Technical data:

- Height: 170mm
- Width: 55mm
- Filtration: 0.02 mm
- Threads: 1/4" (approx. 11-12 mm)
- Working / maximum pressure: 0-9.7 bar / 14.7 bar Maximum flow: 2000 l/min
- Tank capacity: 20 ml
- Weight: 0.3 kg

Filtre à air, séparateur, séparateur d'eau avec purge automatique. Support 1/4" pouce - AF3000-04DCH - 20um.

Le filtre est utilisé pour sécher l'air. C'est un élément essentiel de toute installation pneumatique. En utilisant ce filtre vous évitez, entre autres : rouille des outils, traces lors de la peinture avec des pistolets à peinture, dommages aux tuyaux, etc.

Le filtre sépare également l'huile et autres impuretés.

Le filtre ne nécessite pas de montages supplémentaires, il est maintenu sur un téton ou un connecteur qui sera fixé au compresseur.

Lorsque le niveau d'eau séparée atteint la hauteur appropriée, le réservoir est automatiquement vidé de son eau. Connectez simplement le tuyau (10 mm) et plongez-le dans un réservoir plus grand.

Grâce à cela, nous n'avons pas besoin de penser à le vider. Équipé d'un couvercle de réservoir en métal, qui augmente la durabilité du filtre.

Données techniques:



-
- Hauteur: 170mm
 - Largeur: 55 mm
 - Filtration: 0,02 mm
 - Filetages: 1/4" (environ 11-12 mm)
 - Pression de travail/maximale: 0-9,7 bar / 14,7 bar Débit maximum : 2000 l/min
 - Capacité du réservoir: 20 ml
 - Poids: 0,3 kg

Air filter, separator, water separator with auto drain. 1/4" inch mount - AF3000-04DCH - 20um.

The filter is used to dry the air. It is an essential element of every pneumatic installation. By using this filter you prevent, among other things: rusting of tools, streaks when painting with paint guns, damage to hoses, etc.

The filter also separates oil and other impurities.

The filter does not require additional mountings, it is held on a nipple or connector that will be attached to the compressor.

When the level of separated water reaches the appropriate height, the tank is automatically emptied of water. Just connect the hose (10mm) and immerse it in a larger tank.

Thanks to this, we do not have to remember to empty it. Equipped with a metal tank cover, which increases the durability of the filter.

Technical data:

- Height: 170mm
- Width: 55mm
- Filtration: 0.02 mm
- Threads: 1/4" (approx. 11-12 mm)
- Working / maximum pressure: 0-9.7 bar / 14.7 bar Maximum flow: 2000 l/min
- Tank capacity: 20 ml
- Weight: 0.3 kg

