



## Filtroreduktor G1/2", 0,5-8,5 bar EASY LINE



Numer artykułu SKU:  
**AFR12**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast

## OPIS PRODUKTU

### Parametry techniczne:

- Medium robocze: sprężone powietrze, neutralne gazy
- Zalecane ciśnienia robocze: ciśnienie wejściowe: od 1 do 16 barów
- Zakres regulacji ciśnienia: od 0.5 – 12 bar
- Sposób opróżniania kondensatu: spust półautomatyczny \*
- Dokładność filtracji: standard - 5 um
- Zalecane temperatury pracy: do +60°C
- Gwinty przyłączeniowe (wielkość): od G1/4" do G1"
- Zastosowane materiały: korpus i osłona zbiornika – aluminium, zbiornik i kopułka smarownicy – poliwęglan, korek smarownicy i pokrętło regulacyjne – tworzywo sztuczne, uszczelnienia i membrana – NBR

\* - działanie spustu półautomatycznego polega na otwarciu się zaworka spustowego i usunięcie kondensatu kiedy ciśnienie zasilania spadnie do ok 1 bar

**Uwaga:** nie wolno dokręcać korka spustowego z dużą siłą gdyż powoduje to zablokowanie funkcji półautomatycznego opróżniania kondensatu

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2	Nr kat.	AFR12
Rodzaj gwintu	G		