

Link do produktu: <https://nova-sklep.pl/a12frll-blok-przygotowania-powietrza-12-p-913.html>

A12FRRL - BLOK PRZYGOTOWANIA POWIETRZA 1/2"

Cena brutto	571,95 zł
Cena netto	465,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	A12FRRL
Producent	A.P.I. Italy

Opis produktu

BLOK PRZYGOTOWANIA POWIETRZA FRL 1/2"

Sprężone powietrze nieodpowiednio przygotowane jest najczęstszym powodem awarii, która może skutecznie zatrzymać produkcję i przynieść straty. Dlatego o **przygotowanie powietrza należy odpowiednio dbać**, aby uzyskać powietrza odpowiedniej jakości, zapobiegając awariom i bezproblemowo wykorzystywać to wszechobecne medium.

Blok przygotowania powietrza to połączenie filtru-reduktora i smarownicy. Powietrze w pierwszej fazie trafia do filtra, zostaje oczyszczone z cząstek stałych i pewnej ilości wody (ale nie osuszone), a następnie zostaje wzbogacone mgłą olejową. Reduktor służy do wyregulowania-nastawienia odpowiedniego dla układu ciśnienia.

- rozmiar przyłącza **1/2"**
- przepływ **3000 l/min**
- P. max **10 bar**
- zakres regulacji ciśnienia wyjściowego **0,5-8,5 bar**
- Pojemność filtra: **45 cm³**
- Pojemność smarownicy: **130 cm³**
- dokładność filtracji **25 μ**
- spust kondensatu **półautomatyczny**
- zakres temperatur pracy od **0 do 60 stopni C**
- przyłącze manometru **1/4"**
- manometr - **brak w komplecie, należy zamawiać oddzielnie**

