

Link do produktu: <https://nova-sklep.pl/a14frllx-blok-przygotowania-powietrza-14-aisi-316-p-1701.html>

A14FRRLX - BLOK PRZYGOTOWANIA POWIETRZA 1/4\" data-bbox="256 152 781 200"/>

Cena brutto	5 129,10 zł
Cena netto	4 170,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	ok 3 dni
Numer katalogowy	A14FRRLX
Producent	A.P.I. Italy

Opis produktu

BLOK PRZYGOTOWANIA POWIETRZA FRL 1/4\" data-bbox="66 406 874 453"/>

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 filtro-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 **1/4\"**
- przepływ **1850 l/min**
- P. max **30 bar**
- zakres regulacji ciśnienia wyjściowego **0,5-20 bar**
- Pojemność smarownicy: **125 cm³**
- Pojemność zbiornika kondensatu: **105 cm³**
- dokładność filtracji **5 μm**
- spust kondensatu **półautomatyczny**
- zakres temperatur pracy **-10 + 70 stopni C**
- przyłącze manometru **1/8\"**
- manometr - **w komplecie**
- uchwyt mocujący: **w komplecie**

