

Link do produktu: <https://nova-sklep.pl/a01frrlx-blok-przygotowania-powietrza-1-aisi-316-p-1703.html>

A01FRRLX - BLOK PRZYGOTOWANIA POWIETRZA 1" AISI 316

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 17 453,70 zł |
| Cena netto | 14 190,00 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | około 2 tygodnie |
| Numer katalogowy | A01FRRLX |
| Producent | A.P.I. Italy |

Opis produktu

BLOK PRZYGOTOWANIA POWIETRZA FRL 1" AISI 316

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"**
- przepływ **8000 l/min**
- P. max **60 bar**
- zakres regulacji ciśnienia wyjściowego **0,5-12 bar**
- Pojemność smarownicy: **220 cm³**
- Pojemność zbiornika kondensatu: **200 cm³**
- dokładność filtracji **5 µm**
- spust kondensatu **półautomatyczny**
- zakres temperatur pracy **-10 + 70 stopni C**
- przyłącze manometru **1/4"**
- manometr - **w komplecie**
- uchwyt mocujący: **w komplecie**

