



Filtr NL1-FLS-G014-SSN-HO-05;00 (0821303714) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR002168**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Łatwy montaż
- Dostępne ręczne, półautomatyczne lub w pełni automatyczne spusty kondensatu
- Dostępne przezroczyste zbiorniki
- Zatrzaski bagnetowe zapewniają łatwą konserwację

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Waga | 0,33 kg |
| Spust kondensatu | półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia |
| Przyłącze sprężonego powietrza | G 1/4 |
| Typ zbiornika | zbiornik metalowy bez wziernika |
| Funkcja elementu | filtr |
| Orientacja montażu | pionowa |
| Min. temperatura otoczenia | -10 °C |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 60 °C |
| Maks. osiągalna klasa sprężonego powietrza wg ISO 8573-1:2010 | 6 : 7 : - |
| Materiał wkładu filtrującego | Cellpor |
| Przepływ nominalny Qn | 1000 l/min |
| Objętość zbiornika filtra | 16 cm ³ |
| Dokładność filtracji filtra | 5 um |
| Wkład filtra | wymienny |
| Typ | filtr standardowy |
| Min. ciśnienie robocze | 1,5 bar |
| Materiał uszczelnienia | NBR |
| Medium | sprężone powietrze, gazy neutralne |
| Maks. ciśnienie robocze | 16 bar |
| Materiał zbiornika | odlew cynkowy |
| Ciężar | 0,259 kg |
| Materiał obudowy | odlew cynkowy |
| Przyłącze | G 1/4 |

Nr kat.

OT-BRR002168