



Filtr wstępny NL4-FLP-G012-SLN-AO-00;30 (0821303515) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR002140**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|---|
| Waga | 1,6 kg |
| Spust kondensatu | w pełni automatyczny, otwierany bez ciśnienia |
| Przyłącze sprężonego powietrza | G 1/2 |
| Wkład filtra | wymienny |
| Zalecana filtracja wstępna | 5 um |
| Funkcja elementu | filtr wstępny |
| Orientacja montażu | pionowa |
| Min. temperatura otoczenia | -10 °C |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 60 °C |
| Maks. osiągalna klasa sprężonego powietrza wg ISO 8573-1:2010 | 2 : - : 3 |
| Materiał płyty przedniej | tworzywo ABS |
| Materiał wkładu filtrującego | papier impregnowany |
| Przepływ nominalny Qn | 2500 l/min |
| Objętość zbiornika filtra | 25 cm ³ |
| Dokładność filtracji filtra | 0,3 um |
| Typ | filtr wstępny |
| Typ zbiornika | zbiornik metalowy długi bez wziernika |
| Min. ciśnienie robocze | 1,5 bar |
| Materiał uszczelnienia | NBR |
| Medium | sprężone powietrze, gazy neutralne |
| Maks. ciśnienie robocze | 16 bar |
| Materiał zbiornika | odlew cynkowy |
| Ciężar | 1,29 kg |
| Materiał obudowy | odlew cynkowy |
| Przyłącze | G 1/2 |

Nr kat.

OT-BRR002140