



## Filtr dokładny NL6-FLC-G100-SSN-AO-00;01 (0821303814) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR002187**

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	2,6 kg
Spust kondensatu	w pełni automatyczny, otwierany bez ciśnienia
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1
Wkład filtra	wymienny
Zalecana filtracja wstępna	0,3 um
Funkcja elementu	filtr dokładny
Orientacja montażu	pionowa
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Maks. osiągalna klasa sprężonego powietrza wg ISO 8573-1:2010	1 : - : 2
Materiał płyty przedniej	tworzywo ABS
Materiał wkładu filtrującego	borokrzemowe włókno szklane
Przepływ nominalny Qn	4200 l/min
Objętość zbiornika filtra	150 cm <sup>3</sup>
Dokładność filtracji filtra	0,01 um
Typ	filtr dokładny
Typ zbiornika	zbiornik metalowy 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	1,97 kg
Materiał obudowy	odlew cynkowy
Przyłącze	G 1"

Nr kat.

OT-BRR002187