



## Filtr dokładny NL2-FLC-G014-PNB-AO-00;01 (0821303305) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR002120**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**



### OPIS PRODUKTU

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

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,36 kg
Spust kondensatu	w pełni automatyczny, otwierany bez ciśnienia
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Dokładność filtracji filtra	0,01 um
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 gwintu	odlew cynkowy
Materiał płyty przedniej	tworzywo ABS
Materiał wkładu filtrującego	borokrzemowe włókno szklane
Przepływ nominalny Qn	280 l/min
Objętość zbiornika filtra	10 cm <sup>3</sup>
Typ	filtr dokładny
Wkład filtra	wymienny
Typ zbiornika	zbiornik z poliwęglanu
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Materiał zbiornika	poliwęglan
Ciężar	0,482 kg
Materiał obudowy	odlew cynkowy
Przyłącze	G 1/4

Nr kat.

OT-BRR002120