



Filtroreduktor NL2-FRE-G014-GAU-100-PBS-HO-05;00 (0821300301) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR001564**

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	0,48 kg
Spust kondensatu	półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Objętość zbiornika filtra	25 cm ³
Typ reduktora ciśnienia	membranowy
Funkcja reduktora ciśnienia	z wylotem powietrza odciążającego
Min. zakres regulacji	0,5 bar
Maks. zakres regulacji	10 bar
Podłączenie ciśnienia zasilania	pojedyncze
Funkcja elementu	filtrreduktor
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 : -
Przepływ nominalny Qn	1650 l/min
Typ	możliwość łączenia w bloki
Dokładność filtracji filtra	5 um
Wkład filtra	wymienny
Typ zbiornika	zbiornik z poliwęglanu z metalową osłoną ochronną
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Manometr	tak
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Ciężar	0,542 kg
Materiał obudowy	odlew cynkowy
Przyłącze	G 1/4

Nr kat.

OT-BRR001564