



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Filtroreduktor NL6-FRE-G100-GAU-PNB-HO-40;00-2 (0821300863) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR001757**

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	półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1
Przepływ nominalny Qn	15000 l/min
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. wewnętrzne zużycie powietrza	0,5 l/min
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Maks. osiągalna klasa sprężonego powietrza wg ISO 8573-1:2010	7 : 7 : -
Typ	możliwość łączenia w bloki
Objętość zbiornika filtra	125 cm ³
Dokładność filtracji filtra	40 um
Wkład filtra	wymienny
Typ zbiornika	zbiornik z poliwęglanu bez osłony ochronnej
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Manometr	brak
Typ blokady	standardowa blokada z kluczem
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Przyłącze	G 1"

Nr kat.

OT-BRR001757