



Filtr MU1-FLS-G114-PBS-HO 40-ÅM (R412007588) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019410**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Wysokie natężenie przepływu możliwe dzięki dużej szerokości nominalnej
- Wytrzymała konstrukcja
- Metalowa obudowa
- Odpowiedni do pracy w trudnych warunkach

DANE TECHNICZNE

Waga	2 kg
Spust kondensatu	półautomatyczny, otwierany bez ciśnienia
Koszyk ochronny	Z koszykiem ochronnym
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1 1/4
Wkład filtra	wymienny
Funkcja elementu	filtr
Orientacja montażu	pionowa
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał osłony	stal, chromowana
Materiał wkładu filtrującego	polietylen
Przepływ nominalny Qn	12500 l/min
Objętość zbiornika filtra	300 cm ³
Dokładność filtracji filtra	40 um
Przyłącze	G 1-1/4"
Typ zbiornika	zbiornik z poliwęglanu z metalową osłoną ochronną
Min. ciśnienie robocze	1,5 bar
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Materiał zbiornika	poliwęglan
Ciężar	1,5 kg
Materiał obudowy	odlew cynkowy

Nr kat.

OT-BRR019410