



## Filtr MU1-FLS-G112-SSN-AO 40-ÅM (R412007599) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR019413**

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	1,8 kg
Spust kondensatu	w pełni automatyczny, otwierany bez ciśnienia
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1 1/2
Typ zbiornika	zbiornik metalowy bez wziernika
Funkcja elementu	filtr
Orientacja montażu	pionowa
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Materiał wkładu filtrującego	polietylen
Przepływ nominalny Qn	12500 l/min
Objętość zbiornika filtra	300 cm <sup>3</sup>
Dokładność filtracji filtra	40 um
Wkład filtra	wymienny
Przyłącze	G 1-1/2"
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-BRR019413
---------	--------------