



## Separator kondensatu MU1-COS-G012-PBP-AO (R412010689) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR020042**

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	0,2 kg
Spust kondensatu	w pełni automatyczny, otwierany bez ciśnienia
Ciężar	0,185 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/2
Materiał zbiornika	poliwęglan
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Materiał uszczelnienia	NBR
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Objętość zbiornika filtra	49 cm <sup>3</sup>
Materiał osłony	poliamid
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Min. temperatura otoczenia	0 °C
Orientacja montażu	pionowa
Funkcja elementu	separator kondensatu

Nr kat.

OT-BRR020042

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:57