



Smarownica MU1-LBS-G114-SSN (R412006579) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR013998**

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	1,9 kg
Przylącze sprężonego powietrza	G 1-1/4"
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Sposób napełniania	ręczne napełnianie olejem
Funkcja elementu	smarownica
Dozowanie oleju przy 1000 l/min	1-2 kropli
Orientacja montażu	pionowa
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Przepływ nominalny Qn	9000 l/min
Typ zbiornika	zbiornik metalowy bez wziernika
Funkcja	smarownica mgłowa
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	25 bar
Materiał zbiornika	odlew aluminiowy
Ciężar	1,5 kg
Materiał obudowy	odlew cynkowy
Objętość zbiornika smarownicy	550 cm ³

Nr kat.

OT-BRR013998

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:04