



Smarownica MU1-LBS-G200-PBS (R412006581) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR014000**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

Waga	3,4 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	G 2"
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
Materiał osłony	stal, chromowana
Przepływ nominalny Qn	25000 l/min
Typ zbiornika	zbiornik z poliwęglanu z metalową osłoną ochronną
Funkcja	smarownica mgłowa
Materiał uszczelnienia	NBR
Medium	sprężone powietrze, gazy neutralne
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Materiał zbiornika	poliwęglan
Ciężar	3,37 kg
Materiał obudowy	odlew aluminiowy
Objętość zbiornika smarownicy	1700 cm ³

Nr kat.

OT-BRR014000