



Zawór dławiący NG4 (G1/8) LIM D+EB 2 (0821201004) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR001519**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Qn = 38 l/min ... 2800 l/min

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Waga | 0,04 kg |
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze sprężonego powietrza | G 1/8 |
| Materiał śruby regulacji przepływu | stal |
| Typ przyłącza sprężonego powietrza | gwint wewnętrzny |
| Średnica otworu dławiącego | 2 mm |
| Przyłącze (Port) 2 | G 1/8 |
| Przyłącze (Port) 1 | G 1/8 |
| Min. temperatura medium | 0 °C |
| Min. temperatura otoczenia | 0 °C |
| Maks. temperatura medium | 80 °C |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 80 °C |
| Materiał obudowy | aluminium |
| Przepływ nominalny Qn | 140 l/min |
| Przyłącze sprężonego powietrza typ 2 | gwint wewnętrzny |
| Min. ciśnienie robocze | 0 bar |
| Materiał uszczelnienia | NBR |
| Medium | sprężone powietrze |
| Maks. ciśnienie robocze | 10 bar |
| Ciężar | 0,035 kg |

Nr kat.

OT-BRR001519

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:28