



Zawór dławiąco-zwrotny dławienie na wylocie G 1/8 - 6 x 4, złączka skręcana, aluminium



Numer artykułu SKU:
GRL184AKO

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- media robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne
- kierunek dławienia (**typ B**): od gwintu zewnętrznego do złączki skręcanej
- gwinty przyłączeniowe zewnętrzne: od M5 do G 1/4"
- średnica zewnętrzna przewodów: od D4.3x3 do D10x8 mm
- zakres temperatury: -20 °C do maks. +80 °C
- zakres ciśnień roboczych: 0.2 do 10 bar
- materiały: śruba drażona - mosiądz niklowany, nakrętka: mosiądz niklowany, uszczelki: NBR, pierścień uszczelniający i dystansowy: tworzywo sztuczne
- zalety: kompaktowa budowa, łatwa regulacja, płynny ruch siłownika, duża wytrzymałość mechaniczna

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|---|
| Waga | 0,028 kg |
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Średnica przewodu zewn. x wewn. | 6 x 4 mm |
| Ustawienie | śruba z rowkiem i nakrętka zabezpieczająca (regulacja śrubokrętem, blokowanie kluczem szczękowym) |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | GRL184AKO |
| EAN-13 | 4050571340520 |

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 07:24