



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



Numer artykułu SKU:  
**GRL146KKO**

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                            | 0,044 kg                                                                                          |
| Gwint                           | 1/4                                                                                               |
| Rodzaj gwintu                   | G                                                                                                 |
| Średnica przewodu zewn. x wewn. | 8 x 6 mm                                                                                          |
| Ustawienie                      | śruba z rowkiem i nakrętką zabezpieczającą (regulacja śrubokrętem, blokowanie kluczem szczękowym) |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | GRL146KKO     |
| EAN-13  | 4050571340407 |

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 06:59