



Zawór dławiąco-zwrotny dławienie na doływie G 1/4 - 10 x 8, złączka skręcana, regulacja pokrętkiem, mosiądz niklowany



Numer artykułu SKU:  
**GRLA148MSVKOR**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Zakres temperatur: -20°C do +80°C

Medium robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne

Kierunek dławienia:

- (typ A): od gwintu wewnętrznego do gwintu zewnętrznego (dławienie na dolocie)
- (typ B): od gwintu zewnętrznego do gwintu wewnętrznego (dławienie na wylocie - standard)
- **(typ C):** dławienie w dwóch kierunkach (zawór dławiący)

Przewód pneumatyczny - 10 x 8 mm

Ciśnienie robocze: 0,2 - 10 bar

Materiały:

śruba drażona: mosiądz niklowany, złączka skręcana: mosiądz niklowany, uszczelki: NBR, pierścien uszczelniający i dystansowy: tworzywo sztuczne

Zalety:

- kompaktowa budowa
- trwałe wykonanie z mosiądzu niklowanego
- estetyczne wykonanie
- trwałe oznaczenie sposobu dławienia na powierzchni pod klucz widoczne także po latach

eksploatacji (oznaczenia: **B** - dławienie na wylocie, **A** - dławienie na dolocie, **C** - dławienie w dwóch kierunkach (na dopływie i wypływie))

## DANE TECHNICZNE

|                                    |  |         |               |
|------------------------------------|--|---------|---------------|
| Waga                               | 0,075 kg   | Nr kat. | GRLA148MSVKOR |
| Gwint                              | 1/4  | EAN-13  | 4050571857097 |
| Rodzaj gwintu                      | G  |         |               |
| Średnica przewodu zewn.<br>x wewn. | 10 x 8 mm  |         |               |
| Ustawienie                         | śruba radełkowana z nakrętką zabezpieczającą (regulacja bez narzędzi, blokowanie kluczem szczękowym) |         |               |

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 06:38