



Śruba drążona dławiąca G 1/4, dławienie na wyptywie, typ B, regulacja pokrętkiem



Numer artykułu SKU:  
**GRL1/4KOR**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

Ciśnienie robocze: od 0,2 do 10 bar

Zakres temperatur: -20°C do +80°C

Materiały:

korpus: mosiądz niklowany, uszczelka: Teflon / EPDM

Zakres dostawy: śruba drążona z zaworem z pierścieniem uszczelniającym i pierścieniem dystansowym

Zalety:

- kompaktowa budowa,
- trwałe oznaczenia oznaczenie na powierzchni klucza pokazuje funkcje śruby drążonej także po wielu latach eksploatacji. (B - dławienie na wylocie, A - dławienie na dolocie, C - dławienie dwukierunkowe (na wylocie i dolocie)

## Charakterystyka

**Typ B** - dławienie na wylocie (wersja Standard):

Kierunek dławienia: dławienie od gwintu w kierunku przewodu

Zalecane zastosowanie:

do sterowania prędkości ruchu silowników od średnicy D16 mm

Zalety:

- dobra charakterystyka nastawiania prędkości ruchu tłoczyska bez zjawiska slip-stick
- równomierny ruch tłoczyska
- możliwość ustawiania różnych prędkości na ruchu roboczym i powrotnym

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,04 kg
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Długość trzonka	28 mm
Ustawienie	śruba radełkowana z nakrętką zabezpieczającą (regulacja bez narzędzi, blokowanie kluczem szczękowym)

Nr kat.	GRL1/4KOR
EAN-13	4050571340216

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:25