



Zawór dławiący dwukierunkowy G 1/2 - G 1/2, regulacja śrubą pod wkrętak, mosiądz niklowany



Numer artykułu SKU:
GRLD12MSV

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 B): od gwintu zewnętrznego do gwintu wewnętrznego (dławienie na wylocie - standard)

- (typ C): dławienie w dwóch kierunkach (zawór dławiący)

Ciśnienie robocze: 0,2 - 10 bar

Materiały:

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

Zalety:

- kompaktowa budowa
- trwałe wykonanie z aluminium
- trwałe oznaczenie sposobu dławienia na powierzchni pod klucz widoczne także po latach eksploatacji (oznaczenia: **B** - dławienie na wylocie, **A** - dławienie na dolocie, **C** - dławienie dwukierunkowe (na dopływie i wypływie))

DANE TECHNICZNE

Waga	0,26 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Ustawienie	śruba z rowkiem (regulacja śrubokrętem)

Nr kat.	GRLD12MSV
EAN-13	4050571342241

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:41