



Zawór dławiąco-zwrotny wtykowy G1/4-10, dławienie na wypływie, regulacja wkrętakiem, mosiądz niklowany



Numer artykułu SKU:
GRLAIQS1410HMSV

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

- zakres temperatur: -20°C do +80°C
- ciśnienie robocze: 0,2 do 10 bar
- medium robocze: sprężone powietrze suche lub smarowane, gazy neutralne
- zakres gwintów przyłączeniowych: M5 do G 3/8"
- średnice zewnętrzne przewodów pneumatycznych: od D 4 do D 12 mm
- materiały: korpus i pierścień zwalniający: mosiądz niklowany, uszczelki: NBR / tworzywo sztuczne, pierścień sprężysty mocujący przewód: stal nierdzewna

UWAGA: podczas montażu stosowane są tylko uszczelki i smary nie zawierające silikonu!

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Waga | 0,06 kg |
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Wykonanie | tłumienie na wylocie (standard) |
| Średnica zewnętrzna D | 10 mm |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | GRLAIQS1410HMSV |
| EAN-13 | 4050571858810 |