



Zawór zwrotny wtykowy G3/8-10, przepływ od przewodu do gwintu, uszczelnienie gwintu oring



**Numer artykułu SKU:  
HBIQS3810G**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

- media robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne
- gwinty przyłączeniowe zewnętrzne: od M5 do G 1/2"
- średnica zewnętrzna przewodów: od Ø4 do Ø12 mm
- zakres temperatury: 0 °C do maks. +60 °C
- zakres ciśnień roboczych: -0,95 do 10 bar
- ciśnienie otwarcia: < 0,2 bar
- materiały: korpus - mosiądz niklowany (aluminium dla gwintów R 3/8" i R 1/2"), uszczelki - NBR, czop prowadzący, śruba kołnierzowa i pierścień zabezpieczający - stal ocynkowana

## DANE TECHNICZNE

|           |                            |
|-----------|----------------------------|
| Waga      | 0,042 kg                   |
| Wykonanie | przepływ od węża do gwintu |
| Gwint     | G 3/8                      |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | HBIQS3810G    |
| EAN-13  | 4050571351694 |