



## Zawór kulowy wtykowy R1/4-8 gw. zew. (teflon)



Numer artykułu SKU:  
**IQSKH148**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

Materiały:

Korpus: mosiądz niklowany / PA 66, pierścień zwalnający: PA 66, uszczelka: NBR, pierścień sprężysty trzymający przewód: stal nierdzewna, wkładka: ZnDC ocynkowane

**UWAGA: do montażu używa się wyłącznie uszczelek i smarów bez silikonu**

Uszczelnienie gwintu przyłączeniowego: powłoka teflonowa

Gwinty przyłączeniowe zewnętrzne: R 1/8" do R 1/2"

Średnice zewnętrzne przewodów pneumatycznych: D6 do D12 mm

Zakres temperatur: -20°C do +80°C

Ciśnienie robocze: -0,95 do 20 bar

Medium robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne

Zalety: bardzo kompaktowa budowa

---

## DANE TECHNICZNE

<b>Waga</b>	0,039 kg
<b>Gwint</b>	1/4
<b>Rodzaj gwintu</b>	R
<b>Sposób sterowania</b>	ręczny
<b>Średnica zewnętrzna D</b>	8 mm
<b>Sposób podłączenia</b>	zawór gwintowany/wtykowy

<b>Nr kat.</b>	IQSKH148
<b>EAN-13</b>	4050571377021

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:02