



Zawór kulowy wtykowy G1/2-12 (oring)



Numer artykułu SKU:
IQSKH1212G

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Materiały:

Korpus: mosiądz niklowany / PA 66, pierścień zwalniający: 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: oring

Gwinty przyłączeniowe zewnętrzne: od G1/8" do G 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

Waga	0,1 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Sposób sterowania	ręczny
Średnica zewnętrzna D	12 mm
Sposób podłączenia	zawór gwintowany/wtykowy

Nr kat.	IQSKH1212G
EAN-13	4050571376956

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:26