



Zawór kulowy wtykowy przewodowy 10



**Numer artykułu SKU:
IQSKH100**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: mosiądz niklowany / poliamid PA 66 / PPS, uszczelka: NBR, pierścień blokujący: stal stopowa, wkładka: ZnDC niklowany, pierścień zwalniający: PA 66 (przy montażu używane są wyłącznie uszczelki i smary bez silikonu)

Zakres temperatury:

-20°C do +80°C

Ciśnienie robocze:

-0,95 do 20 bar

Medium robocze:

sprężone powietrze, gazy neutralne

Zasada działania:

zawory odcinające są sterowane ręcznie i odcinają przepływ powietrza, zawory odcinające nie posiadają odpowietrzenia (funkcja 2/2)

Cechy:

- bardzo kompaktowa budowa
- szybki montaż/demontaż przewodów pneumatycznych
- zalecamy stosowanie przewodów pneumatycznych z kalibrowaną średnicą zewnętrzną

DANE TECHNICZNE

Waga	0,046 kg
Sposób sterowania	ręczny
Średnica zewnętrzna D	10 mm
Sposób podłączenia	zawór wtykowy

Nr kat.	IQSKH100
EAN-13	4050571376901

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:34