



## Zawór kulowy kątowy, mosiądz, do gazu, , Rp 1", PN40



**Numer artykułu SKU:  
KHW10B**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Materiały:

korpus: mosiądz niklowany, kula: mosiądz chromowany, uszczelka: Teflon / NBR, uchwyt: aluminium

Media robocze: media ciekłe i gazowe, neutralne, gazy wg instrukcji DVGW (np. gaz ziemny, gaz miejski, gaz ciekły do 5 barów), podciśnienie (maks. -0,9 bara)

Zalecane temperatury pracy: media płynne - od -15°C do maks. +100°C, gaz: -20°C do maks. +60°C

Ciśnienie pracy: do 40 bar

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,55 kg
Gwint	1
Rodzaj gwintu	Rp
Sposób sterowania	ręczny
DN	25 mm
A	56 mm
L	42 mm
C	48 mm
H	50 mm
H1	46 mm
PN	-0,9 do 40 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KHW10B
EAN-13	4050571427771