



Zawór kulowy kątowy, mosiądz, do gazu, , R/Rp 3/4 (GZ/GW), PN40



**Numer artykułu SKU:
KHW34BIA**

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	0,33 kg
Rodzaj gwintu	Rp,R
Gwint wewn.	3/4
Sposób sterowania	ręczny
DN	20 mm
A	56 mm
L	43 mm
C	39 mm
H	46 mm
H1	38 mm
PN	-0,9 do 40 bar
Gwint zewn.	3/4
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KHW34BIA
EAN-13	4050571427900