



Zawór kulowy, mosiądz, Rp 1/2, PN50, do wody pitnej



**Numer artykułu SKU:
KH12TW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

Korpus: mosiądz chromowany; kula: mosiądz chromowany na twardo, dźwignia: stal ocynkowana, uszczelnienie: PTFE/NBR

Zalecane temperatury pracy:

od -20°C do max. +150°C

Media robocze:

woda pitna i użytkowa

Zalety stosowania:

Zawory mają możliwość zamontowania wielu rodzajów rączek i pokręteł sterujących:

- rączki standardowe w kolorze czerwonym, złotym, niebieskim i czarnym
- pokrętło motylkowe w kolorze czerwonym, złotym, niebieskim, czarnym i zielonym
- rączka z płaskownika w kolorze czerwonym, złotym i zielonym (z opcją zamykania na kłódkę)
- rączka przedłużona w kolorze czerwonym

DANE TECHNICZNE

Waga	0,23 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rp
Sposób sterowania	ręczny
DN	15 mm
L	61 mm
H	49,8 mm
Gwint R	92,5 mm
PN	-0,9 do 50 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH12TW
----------------	--------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:02