



Zawór kulowy, PVCU/EPDM, Rp 4", wersja do wody



**Numer artykułu SKU:
KH40WASSER**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zakres temperatur:

0°C do +60°C, (dla wykonania z materiału PP-H: 0°C do +100°C)

Materiały:

korpus: PP-H

Ciśnienie robocze:

maks. 10 bar

Zalety:

- możliwość montażu i demontażu promieniowego
- optymalna charakterystyka przepływu
- zawór kulowy 100% sprawdzony

Uwaga:

Nie nadaje się do sprężonego powietrza lub innych gazów pod ciśnieniem!

DANE TECHNICZNE

Waga	6 kg
Gwint	4
Rodzaj gwintu	Rp
Uszczelka	EPDM
Przepływ	10000 l/min
Sposób sterowania	ręczny
DN	100 mm
L	39 mm
E	209 mm
C	204 mm
B	170 mm
H	284 mm
Z	206 mm
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.	KH40WASSER
EAN-13	4050571422288

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:35