



## Zawór kulowy, PVCU/EPDM, Rp 3/4", wersja do wody



**Numer artykułu SKU:  
KH34WASSER**

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

<b>Waga</b>	0,2 kg
<b>Gwint</b>	3/4
<b>Rodzaj gwintu</b>	Rp
<b>Uszczelka</b>	EPDM
<b>Przepływ</b>	380 l/min
<b>Sposób sterowania</b>	ręczny
<b>DN</b>	20 mm
<b>L</b>	16 mm
<b>E</b>	60 mm
<b>C</b>	73 mm
<b>B</b>	58 mm
<b>H</b>	92 mm
<b>Z</b>	60 mm
<b>Sposób podłączenia</b>	zawór gwintowany

<b>Nr kat.</b>	KH34WASSER
<b>EAN-13</b>	4050571420789

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 01:53