



## Zawór kulowy, PP-H/EPDM, Rp 1 1/4", wersja przemysłowa



**Numer artykułu SKU:  
KH114PPEPDM**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

Zalety:

- Możliwość montażu i demontażu promieniowego
- optymalna charakterystyka przepływu
- zawór w 100% sprawdzony

Zakres temperatur: 0°C do +60°C, (materiał PP-H: 0°C do +100°C)

Materiały: obudowa i zawór kulowy - PP-H, gniazdo kulowe - PE

Ciśnienie robocze: 0 - 10 bar

**Uwaga:** Zawór nie nadaje się do sprężonego powietrza lub innych gazów pod ciśnieniem!

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,32 kg
Gwint	1-1/4
Rodzaj gwintu	Rp
Uszczelka	EPDM
Przepływ	1000 l/min
Sposób sterowania	ręczny
DN	32 mm
L	21 mm
E	80 mm
C	97 mm
B	76 mm
H	121 mm
Z	79 mm
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.

KH114PPEPDM

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:18