



## Zawór kulowy, PP-H/EPDM, Rp 3/4", wersja przemysłowa



**Numer artykułu SKU:  
KH34PPEPDM**

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               | 0,15 kg          |
| Gwint              | 3/4              |
| Rodzaj gwintu      | Rp               |
| Uszczelka          | EPDM             |
| Przepływ           | 380 l/min        |
| Sposób sterowania  | ręczny           |
| DN                 | 20 mm            |
| L                  | 16 mm            |
| E                  | 60 mm            |
| C                  | 73 mm            |
| B                  | 58 mm            |
| H                  | 92 mm            |
| Z                  | 60 mm            |
| Sposób podłączenia | zawór gwintowany |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | KH34PPEPDM    |
| EAN-13  | 4050571420574 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:51