



## Zawór kulowy z PVDF G 1/2, PN10



Numer artykułu SKU:  
**KH122PVDF**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

- Materiały: obudowa i zamocowanie kuli: Polipropylen lub PVDF lub PFA, uszczelki: FKM
- Ciśnienie medium: **-0,95 do 10 bar przy 20°C (przy innych temperaturach prosimy zapytać o współczynnik korekcji ciśnienia)**
- Gwinty przyłączeniowe: G 1/4" do G 1/2"
- Średnice nominalne DN: dla G 1/4" - DN4, dla G 3/8" - DN8, dla G 1/2" - DN10

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,25 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-40 do +140 °C
Materiał	PVDF
Długość konstrukcyjna	100 mm
Sposób sterowania	ręczny
DN	10 mm
PN	-0,95 do 10 bar
Sposób podłączenia	zawór gwintowany

Nr kat.

KH122PVDF