



Zawór kulowy 4-drogowy, PVDF, G1/2, PN10, poziomy



**Numer artykułu SKU:
KH124DPVDF**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus i łożysko kulowe: Polipropylen, PVDF, PFA, uszczelki: FKM

Zakres temperatur:

Polipropylen: +5°C do maks. +90°C,

PVDF: -40°C do maks. +140°C,

PFA: -40°C do maks. +180°C

DANE TECHNICZNE

Waga	0,3 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.

KH124DPVDF