



Zawór kulowy z mufami do spawania, PP-H/EPDM, 63mm, wersja przemysłowa



**Numer artykułu SKU:  
PPKH63EPDM**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

## 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

Waga	0,85 kg
Uszczelka	EPDM
Przepływ	3200 l/min
Sposób sterowania	ręczny
DN	50 mm
L	30 mm
E	116 mm
C	124 mm
B	104 mm
H	166 mm
Z	106 mm
Średnica wewn. D	63 mm
Sposób podłączenia	zawór zgrzewany

Nr kat.	PPKH63EPDM
EAN-13	4050571549954

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:08