



Zawór kulowy z mufami do spawania, PP-H/EPDM, 40mm, wersja przemysłowa



**Numer artykułu SKU:
PPKH40EPDM**

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	0,32 kg
Uszczelka	EPDM
Przepływ	1000 l/min
Sposób sterowania	ręczny
DN	32 mm
L	22 mm
E	80 mm
C	97 mm
B	76 mm
H	119 mm
Z	75 mm
Średnica wewn. D	40 mm
Sposób podłączenia	zawór zgrzewany

Nr kat.	PPKH40EPDM
EAN-13	4050571549916

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:51