



Zawór kulowy z mufami do spawania, PP-H/EPDM, 32mm, wersja przemysłowa



Numer artykułu SKU:
PPKH32EPDM

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

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	0,22 kg
Uszczelka	EPDM
Przepływ	700 l/min
Sposób sterowania	ręczny
DN	25 mm
L	21 mm
E	69 mm
C	85 mm
B	69 mm
H	105 mm
Z	63 mm
Średnica wewn. D	32 mm
Sposób podłączenia	zawór zgrzewany

Nr kat.	PPKH32EPDM
EAN-13	4050571549893

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:01