



Zawór kulowy klejony, PVCU/EPDM, 40mm, wersja przemysłowa



**Numer artykułu SKU:
PVCKH40EPDM**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Zakres temperatur: 0°C do +60°C, (materiał PP-H: 0°C do +100°C)

Materiały: obudowa i łożysko kulowe: PVC-U, gniazdo kulowe: PTFE

Ciśnienie robocze: 0 - 16 bar

Szczególna cecha jakościowa: zawór kulowy 100% sprawdzony

Uwaga:

Nie nadaje się do sprężonego powietrza lub innych gazów pod ciśnieniem!

DANE TECHNICZNE

Waga	0,46 kg
Uszczelka	EPDM
Przepływ	1000 l/min
Sposób sterowania	ręczny
DN	32 mm
L	26,0 mm
E	80 mm
C	97 mm
B	76 mm
H	121 mm
Z	69 mm
Średnica wewn. D	40 mm
Sposób podłączenia	zawór klejony

Nr kat.	PVCKH40EPDM
EAN-13	4050571557225

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:53