



## Zawór membranowy PCW (NO) / EPDM, Rp 1 1/4"(GW)



**Numer artykułu SKU:  
MV114PVCEPDM**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

- Materiały: korpus - PVC-U, membrana: EPDM lub FKM (Viton)
- Sposób podłączenia: złącze z gwintem wewnętrznym Rp 1/2" - Rp 2", złączka klejona (mufa), króciec do klejenia
- Zakres temperatury pracy: 0°C do +60°C
- Przyłącze sterujące: G 1/4"
- Ciśnienie sterujące: 1 do 10 bar
- Ciśnienie pracy: do 10 bar
- Samoczynne opróżnianie: 3° - 6° nachylenie w kierunku przepływu i 25° - 33° do osi poziomej

### Uwaga:

Zawory membranowe nie nadają się do sprężonego powietrza lub innych gazów pod ciśnieniem!

## DANE TECHNICZNE

Waga	1,3 kg
Gwint	1-1/4
Rodzaj gwintu	Rp
Tworzywo membrany	EPDM
Gwint zawór membranowy	Rp 1-1/4
DN	32 mm

Nr kat.	MV114PVCEPDM
EAN-13	4050571510251

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:10