



Zawór membranowy PCW(ręczny) / EPDM, 63 mm, króciec klejony



**Numer artykułu SKU:
PVCMVHKS63EPDM**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

- Materiały: korpus - PVC, 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
- Ciśnienie pracy: do 10 bar
- Przyłącze sterujące: G 1/4"
- Samoczynne opróżnianie: 3° - 6° nachylenie w kierunku przepływu i 25° - 33° do osi poziomej

Uwaga:

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

DANE TECHNICZNE

Waga	2,4 kg	Nr kat.	PVCMVHKS63EPDM
		EAN-13	4050571558963