



Zawór membranowy PCW (NC) / EPDM, 32 mm, złączka klejona



**Numer artykułu SKU:
PVCME32EPDM**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Korpus: PCW

Zakres temperatury:

0°C do maks. +60°C

Przylacze sprężonego powietrza:

G 1/4"

Opcjonalnie:

Korpus z PP (membrana z FPM) -PP, korpus z PVDF (membrana z FPM) -PVDF, do polifuzji i zgrzewania doczołowego

Samoczynne opróżnianie:

3° - 6° nachylenie w kierunku przepływu i 25° - 33° do osi poziomej

Uwaga:

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

DANE TECHNICZNE

Waga	1,9 kg
Tworzywo membrany	EPDM
DN	25 mm
Złączka klejona średnica wewn. zawór membranowy	32 mm
Wersja	złączka klejona

Nr kat.	PVCME32EPDM
EAN-13	4050571558543