



## Zawór 2/2 do węża laboratoryjnego (PVDF), 9 (3/8") mm



**Numer artykułu SKU:  
SH9PVDF**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

Materiały: Obudowa - PVDF, kurek i uchwyt - PVDF / PTFE

Średnica nominalna DN: dla przewodu 6 - 4 mm, dla przewodu 9 - 6 mm, dla przewodu 10 - 8 mm

Sterowanie zaworem: ręcznie pokrętkiem

Sposób podłączenia: przewodowo z użyciem króćcy do nasadzania przewodów

Zakres temperatur: 0°C do +40°C

Ciśnienie medium: do 1 bar

Średnica wewnętrzna przewodów: 6, 9 i 10 mm

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,011 kg
Sposób sterowania	ręczny
DN	6 mm
Średnica wewnętrzna węża	9 (3/8") mm
Sposób podłączenia	zawór z końcówkami do węża

Nr kat.	SH9PVDF
EAN-13	4050571625597