



Zawór 2/2 do węża laboratoryjnego (PE/PP), 9 (3/8") mm



Numer artykułu SKU:
SH9ROT

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Materiały: Obudowa - Polipropylen PP, kurek i uchwyt - Polietylen PE

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	0,006 kg
Sposób sterowania	ręczny
DN	6 mm
Średnica wewnętrzna węża	9 (3/8") mm
Sposób podłączenia	zawór z końcówkami do węża

Nr kat.	SH9ROT
EAN-13	4050571625603