



Zawór do węży laboratoryjnych 3-drogowy (PE/PP) 10 mm, forma T



**Numer artykułu SKU:
SHT10ROT**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Materiały: korpus: 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

Sposób sterowania: ręcznie pokrętle

Sposób łączenia dróg przepływu: Forma T

Sposób podłączenia: przewodowo z użyciem króćcy do nasadzania przewodów

Zakres temperatury: 0°C do maks. +40°C

Zakres ciśnienia: 0 - 1 bar

DANE TECHNICZNE

Waga	0,014 kg
Sposób sterowania	ręczny
DN	8 mm
Średnica wewnętrzna węża	10 mm
Sposób podłączenia	zawór z końcówkami do węża

Nr kat.	SHT10ROT
EAN-13	4050571625863