



## 100 Liter Behälter aus V2A

Preis: € 3.350,00

Artikel zur Zeit auf Lager: 1 Stück

### Allgemein

Zustand gebraucht

### Behälter

Volumen	100 Liter
Oberboden	Oberboden abnehmbar / aufklappbar
Bauform	stehend
Standform	FüÙe

### Heiz-/Kühlmantel

Max. zul. Betriebsüberdruck	1.00 bar
Temperierung Zylinder	Doppelmantel
Temperierung Unterboden	Doppelmantel

### Isolierung

Isolierung	vorhanden
Isoliermantel	hermetisch verschweiÙt
Werkstoff Isoliermantel	Edelstahl



## Technische Daten / Maße

Baujahr	2000
---------	------

## Ausstattung

Typenschild	Ja
Anmerkung	Motor-/Getriebe fehlt
letzter Verwendungszweck	Chemie

## Material Beschaffenheit

Werkstoff Produktberührend	AISI304 (V2A) 1.4301
Werkstoff Doppelmantel	AISI304 (V2A) 1.4301
Material Füße	Edelstahl

## Rührwerk

Rührwerk	Ankerrührer
Rührwerke	1 Rührwerk
Rührwerksanordnung	Unterboden

