



## 24000 Liter heiz-/kühlbarer Druckbehälter aus V4A

Preis: € 19.750,00

Artikel zur Zeit auf Lager: 1 Stück

### Allgemein

Zustand	gebraucht
Standort	Bremen

### Behälter

Volumen	24000 Liter
Max. Überdruck	1.00 bar
Max. zul. Betriebstemperatur	110 °C
Bauform	stehend
Standform	Füße
Anzahl Füße	4 Stück

### Heiz-/Kühlmantel

Volumen Doppelmantel	158 Liter
Max. zul. Betriebsüberdruck	1.50 bar
Temperierung Zylinder	Doppelmantel
Temperierung Unterboden	Doppelmantel



## Isolierung

Isolierung	vorhanden
Isoliermantel	hermetisch verschweißt
Werkstoff Isoliermantel	Edelstahl

## Ausstattung

Mannloch / Dom	im Oberboden
Typenschild	Ja
Ausstattung	Kranösen
Auslauf	vorhanden
Bemerkungen	Kleinere Beulen im Isomantel
letzter Verwendungszweck	Lebensmittel

## Material Beschaffenheit

Werkstoff Produktberührend	AISI316 (V4A) 1.4571
Werkstoff Doppelmantel	AISI304 (V2A) 1.4301
Material Füße	Edelstahl

## Rührwerk

Rührwerk	Flansch
----------	---------

