



Art.Nr.: M-2366

## **Produktdatenblatt: Behälter 10.000 Liter aus V2A, liegend**

EUR 6.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 10.000 Liter aus V2A besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 10.000 Liter.

Behälter 10.000 Liter aus V2A wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 10.000 Liter aus V2A noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## **Produktbeschreibung**

### **Allgemein**

---

**Material/Werkstoff produktberührt** 1.4301(AISI304) V2A

**Volumen ca.** 10.000 Liter

**Bauform** liegend

**Bauart DIN** unbekannt

**Hersteller** Ahlborn

**Zustand** gebraucht

### **Abmessungen (ca.)**

---

**Durchmesser aussen** 1900 mm

**zyl. Länge** 3550 mm  
**Fußhöhe** 500 mm  
**Gesamthöhe** 2700 mm  
**Gesamtlänge** 4100 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 1500 kg  
**Spezifisches Gewicht ca.** 1000 kg/m<sup>3</sup>  
**Isolierung** nein  
**Oberfläche innen** geschliffen  
**Oberfläche außen** geschliffen  
**Bodenform** Kegelboden  
**Betriebsdruck Produktraum** atmosphärisch/drucklos

## Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

## Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Edelstahlfüße  
**Anzahl Füße** 4 Stk.

## Ein-/Anbauten

---

**Mannlochposition** Stirnseite  
**Auslaufstutzen** 50  
**Ein-/Anbauten**  
**Weitere Ein-/Anbauten**

## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** keine

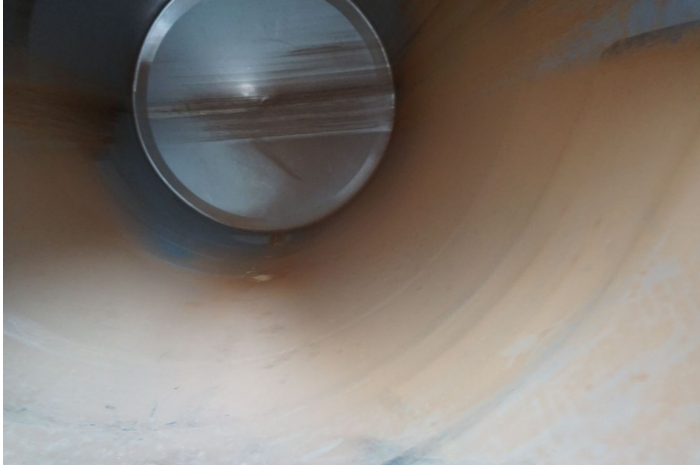


# Bilder









## Allgemeine Geschäftsbedingungen

Es gelten die AGB der Georg Heuer Behälterhandel und Industriebedarf GmbH. [AGB einsehen.](#)