



Art.Nr.: M-3116

**Produktdatenblatt:  
Behälter 2.000 Liter aus V2A einwandig,  
gebraucht,  
stehend**

EUR 1.900,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 2 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 2.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 2.000 Liter.

Behälter 2.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Behälter 2.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

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

**Volumen ca. 2.000 Liter**

**Bauform** stehend

**Bauart DIN** unbekannt

**Zustand** gebraucht

## Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser aussen** 1300 mm

**zyl. Höhe** 1500 mm

**Fußhöhe** 820 mm

**Gesamthöhe** 2320 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 500 kg

**Spezifisches Gewicht ca.** 1000 kg/m<sup>3</sup>

**Isolierung** nein

**Bodenform** flach

**Ausführung Oberboden** geteilter Klappdeckel

**Betriebsdruck Produktraum** atmosphärisch/drucklos

## Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

## Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Edelstahlfüße

**Anzahl Füße** 4 Stk.

## Ein-/Anbauten

---

**Auslaufstutzen** 50

**Ein-/Anbauten**  
**Weitere Ein-/Anbauten**

## **Sonstige Hinweise**

---

**Techn. Dokumentation** keine

**Bemerkung** oben seitlich kleine Beulen

**Letzte Verwendung** Chemie

# Bilder





## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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