



Art.Nr.: M-2691

## Produktdatenblatt: Container 1.300 Liter aus V2A einwandig, gebraucht,

EUR 990,00  
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten  
verfügbar: 1 Stück  
Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Container 1.300 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 1.300 Liter.

Container 1.300 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie. Aktuell sind von Container 1.300 Liter aus V2A einwandig, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

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

**Volumen** ca. 1.300 Liter

**Bauform**

**Bauart DIN** unbekannt

**Hersteller** Ucon Hausach

## Zustand

### Abmessungen (ca.)

---

**Gesamthöhe** 1800 mm  
**Länge** 1250 mm  
**Breite** 1040 mm  
**Wandstärke Oberboden Produktraum** 1,50 mm  
**Wandstärke Mantel Produktraum** 1,50 mm  
**Wandstärke Boden Produktraum** 1,50 mm

### Ausführung

---

**Gewicht ca.** 267 kg  
**Isolierung** nein  
**Oberfläche innen** geschliffen  
**Oberfläche außen** geschliffen  
**Bodenform** Konus  
**Ausführung Oberboden** Flachboden  
**Betr.-Überdruck Produktraum** 0,10 bar

### Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

### Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

### Aufstellung

---

**Aufstellung** Stapelgestell in Stahl  
**Anzahl Füße** 4 Stk.  
**Bemerkung Aufstellung** Container stapelbar

## Ein-/Anbauten

---

**Mannloch 1 Größe** 430 DN mm

**Mannlochposition** im Oberboden

**Auslaufstutzen** 250

**Ein-/Anbauten**

**Weitere Ein-/Anbauten** Typenschild,

## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** keine

**Bemerkung** Container haben teilweise kleine Beulen

**Letzte Verwendung** Chemie

# Bilder



# Allgemeine Geschäftsbedingungen

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