



Art.Nr.: M-1698

**Produktdatenblatt:  
Behälter 4.800 Liter aus V2A, gebraucht,  
einwandig,  
rechteckig**

EUR 2.900,00  
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten  
verfügbar: 3 Stück

Behälter 4.800 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 4.800 Liter.

Behälter 4.800 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: CIP / Reinigungsanlage.

Aktuell sind von Behälter 4.800 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 3 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

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

**Volumen** ca. 4.800 Liter

**Bauform** rechteckig

**Bauart DIN** unbekannt

**Zustand** gebraucht

## Abmessungen (ca.)

---

**zyl. Höhe** 1300 mm  
**Fußhöhe** 550 mm  
**Gesamthöhe** 2250 mm  
**Gesamtlänge** 3310 mm  
**Länge** 2640 mm  
**Breite** 1420 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 400 kg  
**Isolierung** nein  
**Oberfläche innen** geschliffen  
**Oberfläche außen** geschliffen  
**Bodenform** Flachboden mit Neigung zum Auslauf  
**Ausführung Oberboden** Flachboden  
**Betriebsdruck Produktraum** atmosphärisch/drucklos

## Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

## Rührwerk

---

**Rührwerk Anzahl** 1 Stk.  
**Rührwerk-Art** Propeller  
**Rührwerk Fabrikat** Stelzer  
**Rührwerk - Spannung** 380 V  
**Rührwerk - Leistung** 3,8 kW | 1 kW  
**Rührwerk - Umdrehung** 1460 UpM | 710 UpM

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Edelstahlfüße

**Anzahl Füße 4 Stk.**

## **Ein-/Anbauten**

---

**Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 1xDN100 1xDN80 1xDN65 1xDN27 Stk.**

**Stutzen/Anschlüsse im Boden 1xDN 200 Stk.**

**Auslaufstutzen 50**

**Ein-/Anbauten**

**Weitere Ein-/Anbauten**

## **Sonstige Hinweise**

---

**Letzte Verwendung CIP / Reinigungsanlage**

# Bilder





## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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