



Art.Nr.: M-2096

**Produktdatenblatt:  
Behälter 5.500 Liter aus V2A, gebraucht,  
einwandig,  
stehend**

EUR 3.800,00  
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten  
verfügbar: 1 Stück

Behälter 5.500 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 5.500 Liter.

Behälter 5.500 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt:  
Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 5.500 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## **Produktbeschreibung**

## Allgemein

---

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

**Volumen ca.** 5.500 Liter

**Bauform** stehend

**Bauart DIN** unbekannt

**Zustand** gebraucht

## Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser aussen** 1800 mm

**zyl. Höhe** 2200 mm

**Fußhöhe** 600 mm

**Gesamthöhe** 3200 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 600 kg

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

**Isolierung** nein

**Oberfläche innen** geschliffen

**Oberfläche außen** geschliffen

**Bodenform** Kegelboden

**Ausführung Oberboden** Kegelboden

**Betriebsdruck Produktraum** atmosphärisch/drucklos

## Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

## Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Edelstahlfüße  
**Anzahl Füße** 3 Stk.

## Ein-/Anbauten

---

**Mannlochposition** im Oberboden  
**Auslaufstutzen** 40  
**Reinigungs-/CIP-Stutzen** im Oberboden  
**Ein-/Anbauten** Kranösen  
**Weitere Ein-/Anbauten** Entlüftungshaube,

## Sonstige Hinweise

---

**Letzte Verwendung** Lebensmittel

# Bilder



# Allgemeine Geschäftsbedingungen

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