



Art.Nr.: M-2090

**Produktdatenblatt:**  
**Behälter 8.000 Liter aus V2A, gebraucht,**  
**einwandig,**  
**stehend**

EUR 3.900,00  
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten  
verfügbar: 0 Stück

Behälter 8.000 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 8.000 Liter.

Behälter 8.000 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: CIP / Reinigungsanlage.

Aktuell sind von Behälter 8.000 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 0 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

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

**Volumen ca.** 8.000 Liter

**Bauform** stehend

**Bauart DIN** unbekannt

**Zustand** gebraucht

### Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser aussen** 2050 mm

**zyl. Höhe** 2400 mm

**Gesamthöhe** 3300 mm

### Ausführung

---

**Gewicht ca.** 800 kg

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

**Isolierung** nein

**Oberfläche innen** geschliffen

**Oberfläche außen** geschliffen

**Bodenform** Flaschenboden mit Neigung zum Auslauf

**Ausführung Oberboden** Kegelboden

**Betriebsdruck Produktraum** atmosphärisch/drucklos

### Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

### Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

### Aufstellung

---

**Aufstellung** Edelstahlfüße

**Anzahl Füße** 4 Stk.

## Ein-/Anbauten

---

**Mannlochposition** im Oberboden

**Stutzen / Anschlüsse im Mantel** 3xDN65 1xDN50 2x2" Stk.

**Stutzen / Anschlüsse im Oberboden** 1xDN50 1xDN65 1xDN40 2xDN20 Stk.

**Auslaufstutzen** 65

**Ein-/Anbauten**

**Weitere Ein-/Anbauten**

## Sonstige Hinweise

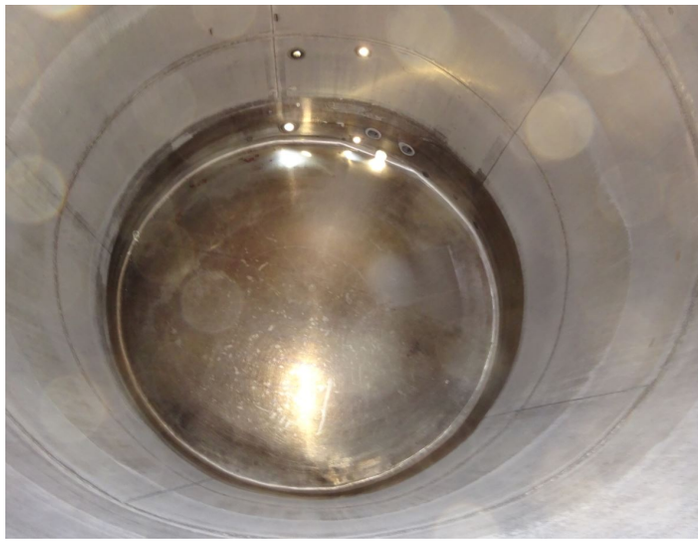
---

**Techn. Dokumentation** keine

**Bemerkung** Bodenbereich

**Letzte Verwendung** CIP / Reinigungsanlage

# Bilder





## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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