



Art.Nr.: M-3118

### **Produktdatenblatt:**

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

EUR 2.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 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 1 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 1900 mm**

**Gesamthöhe 4000 mm**

## Ausführung

**Gewicht ca. 600 kg**

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

## Isolierung nein

## Oberfläche innen geschliffen

## Oberfläche außen geschliffen

## **Bodenform gewölbt mit Neigung zum Auslauf**

## Ausführung Oberboden geteilter Klappdeckel

## **Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos**

## Ausstattung

**Temperierbar** nein

## Rührwerk

**Rührwerk Anzahl 1 Stk.**

## Rührwerksposition Oberboden exzentrisch

## Rührwerk-Art Propeller

## Rührwerk - Spannung 380-410 V

## Rührwerk - Leistung 7,5 kW

**Rührwerk - Umdrehung 1450 UpM**

## Aufstellung

## Aufstellung Stahlfüße

**Anzahl Füße 3 Stk.**

## Ein-/Anbauten

## Auslaufstutzen 50

## Ein-/Anbauten

## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** keine

**Letzte Verwendung** Chemie

# Bilder









## Allgemeine Geschäftsbedingungen

Es gelten die AGB der Georg Heuer Behälterhandel und Industriebedarf GmbH. AGB einsehen.