



Art.Nr.: M-3010

**Produktdatenblatt:  
Wanne 2.300 Liter aus V2A, einwandig,  
gebraucht,  
rechteckig**

EUR 1.800,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Wanne 2.300 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 2.300 Liter.

Wanne 2.300 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: .

Aktuell sind von Wanne 2.300 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. 2.300 Liter

**Bauform** rechteckig

**Bauart** DIN unbekannt

**Zustand** gebraucht

## Abmessungen (ca.)

---

**zyl. Höhe** 950 mm  
**Fußhöhe** 350 mm  
**Gesamthöhe** 1300 mm  
**Länge** 2000 mm  
**Breite** 1250 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 400 kg  
**Spezifisches Gewicht ca.** 1000 kg/m<sup>3</sup>  
**Isolierung** nein  
**Oberfläche innen** geschliffen  
**Oberfläche außen** geschliffen  
**Bodenform** flach  
**Ausführung Oberboden** offen  
**Betriebsdruck Produktraum** atmosphärisch/drucklos

## Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

## Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Edelstahlfüße  
**Anzahl Füße** 4 Stk.

## Ein-/Anbauten

---

**Auslaufstutzen** 50  
**Ein-/Anbauten**

## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** keine

**Bemerkung** Kalkanhaftungen an der Innenwandung

# Bilder



# Allgemeine Geschäftsbedingungen

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