

Georg Heuer Behälterhandel und Industriebedarf GmbH Zum Sägewerk 153 33378 Rheda-Wiedenbrück Deutschland

Telefon: +49 (0) 5242 - 92 99 3 Telefax: +49 (0) 5242 - 92 99 8

info@heuer-tanks.de www.heuer-tanks.de



Art.Nr.: M-3119

# Produktdatenblatt: Behälter 5.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht,

EUR 6.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 5.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 5.000 Liter.

Behälter 5.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Behälter 5.000 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. 5.000 Liter

Bauform hängend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1993

**Hersteller OKKN** 

**Zustand** gebraucht

#### Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 1800 mm zyl. Höhe 1600 mm Gesamthöhe 3000 mm

## Ausführung

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

## **Ausstattung**

Temperierbar nein Betr.-Temperatur 25 °C

#### Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk. Rührwerksposition Oberboden mittig Rührwerk-Art Propeller Rührwerk - Spannung 380 V Rührwerk - Leistung 3 kW Rührwerk - Umdrehung 960 UpM

## Aufstellung

Bemerkung Aufstellung Tragring aus Stahl



#### Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 480 DN mm Mannlochposition im Oberboden Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 2xDN50 3xDN65 Stk. Auslaufstutzen 50 Ein-/Anbauten Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

## **Sonstige Hinweise**

Techn. Dokumentation keine Letzte Verwendung Chemie



# Bilder



















# Allgemeine Geschäftsbedingungen

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

