



Art.Nr.: M-2586

## **Produktdatenblatt: Behälter 40.275 Liter aus V2A einwandig, liegend**

EUR 19.800,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 40.275 Liter aus V2A einwandig besteht aus dem Material 1.4541(AISI321). Das Volumen beträgt ca. 40.275 Liter.

Behälter 40.275 Liter aus V2A einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Behälter 40.275 Liter aus V2A einwandig noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## **Produktbeschreibung**

### **Allgemein**

---

**Material/Werkstoff produktberührt** 1.4541(AISI321)

**Volumen ca.** 40.275 Liter

**Bauform** liegend

**Bauart DIN** unbekannt

**Baujahr** 1992

**Hersteller** M. Glatt

**Zustand** gebraucht

### **Abmessungen (ca.)**

---

**Durchmesser aussen** 3200 mm

**Gesamthöhe** 3600 mm

**Gesamtlänge** 6000 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 6000 kg

**Isolierung** nein

**Oberfläche innen** geschliffen

**Oberfläche außen** geschliffen

**Bodenform** Klöpperboden

**Betr.-Überdruck Produktraum** 0,50 bar

**Betr.-Unterdruck Produktraum** -0,1 bar

## Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

**Betr.-Temperatur** 120 °C

## Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Stahllagerkonsolen

**Anzahl Füße** 2 Stk.

## Ein-/Anbauten

---

**Mannlochposition** im Oberboden

**Ein-/Anbauten** Kranösen

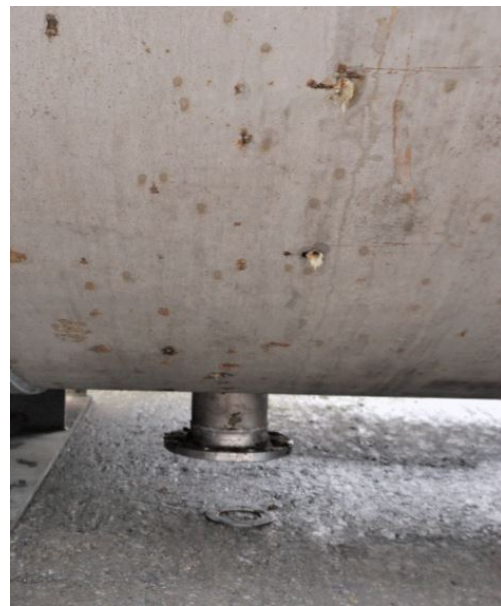
**Weitere Ein-/Anbauten** Typenschild,

## Sonstige Hinweise

---

**Letzte Verwendung** Chemie

# Bilder







## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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