



Art.Nr.: M-1244

**Produktdatenblatt:
Behälter 12.000 Liter aus V2A,
gebraucht, einwandig,
stehend**

EUR 4.900,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 12.000 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 12.000 Liter.

Behälter 12.000 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt:
Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 12.000 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 12.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 2500 mm

zyl. Höhe 2350 mm

Fußhöhe 1320 mm

Gesamthöhe 4200 mm

Wandstärke Oberboden Produktraum 2,00 mm

Wandstärke Mantel Produktraum 2,00 mm

Wandstärke Boden Produktraum 2,00 mm

Ausführung

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Kegelboden

Ausführung Oberboden Kegelboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 4 Stk.

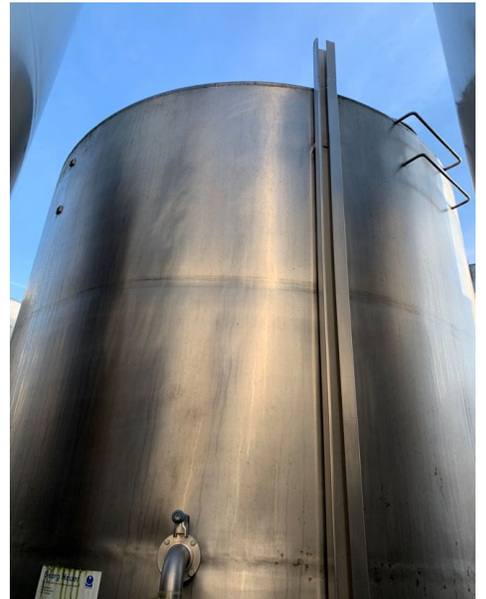
Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden
Stutzen / Anschlüsse im Mantel 4 Stk.
Auslaufstutzen 65
Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden
Ein-/Anbauten Füllstandröhrchen
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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