



Art.Nr.: M-2911

**Produktdatenblatt:
Behälter 3.000 Liter aus V2A,
temperierbar, isoliert, gebraucht,
stehend**

EUR 4.100,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 3.000 Liter aus V2A, temperierbar, isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 3.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1440 mm.

Behälter 3.000 Liter aus V2A, temperierbar, isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 3.000 Liter aus V2A, temperierbar, isoliert, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 3.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1440 mm

Durchmesser aussen 1640 mm

zyl. Höhe 2000 mm

Fußhöhe 300 mm

Gesamthöhe 2500 mm

Ausführung

Gewicht ca. 500 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung ja

Isolierbereich Mantel und Oberboden

Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt

Isoliermaterial ohne

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform flach

Ausführung Oberboden Flachboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar ja

Temperierbereich Mantelbereich

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Mantel

Stutzen / Anschlüsse im Mantel 1xDN50 Stk.

Auslaufstutzen 50

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten

Weitere Ein-/Anbauten

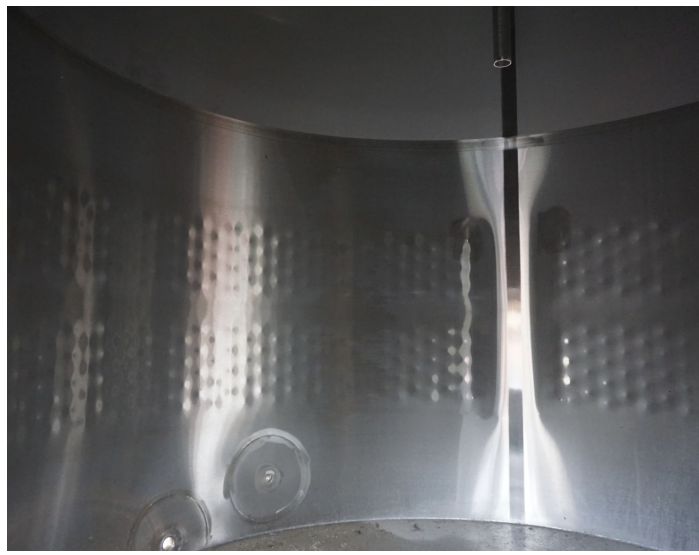
Sonstige Hinweise

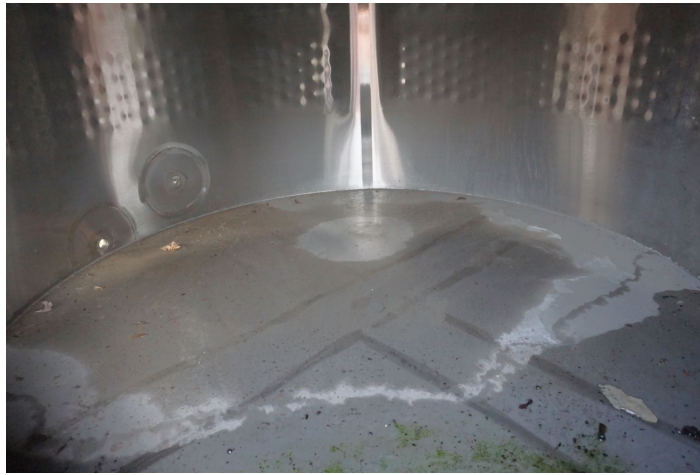
Techn. Dokumentation keine

Bemerkung Isoliermantel ohne Dämmung, vermutlich luftisoliert

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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