



Art.Nr.: M-2802

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

EUR 9.800,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 3.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 3.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1800 mm.

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

Aktuell sind von Behälter 3.000 Liter aus V2A 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

Hersteller abo
Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1800 mm
Durchmesser aussen 2000 mm
zyl. Höhe 1250 mm
Fußhöhe 850 mm
Gesamthöhe 2800 mm

Ausführung

Gewicht ca. 1200 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung ja
Isolierbereich Mantel und Boden
Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Kegelboden
Ausführung Oberboden Klöpperboden
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerkposition Oberboden mittig
Rührwerk-Art Wandabstreifer

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 3 Stk.
Bemerkung Aufstellung höhenstellbar

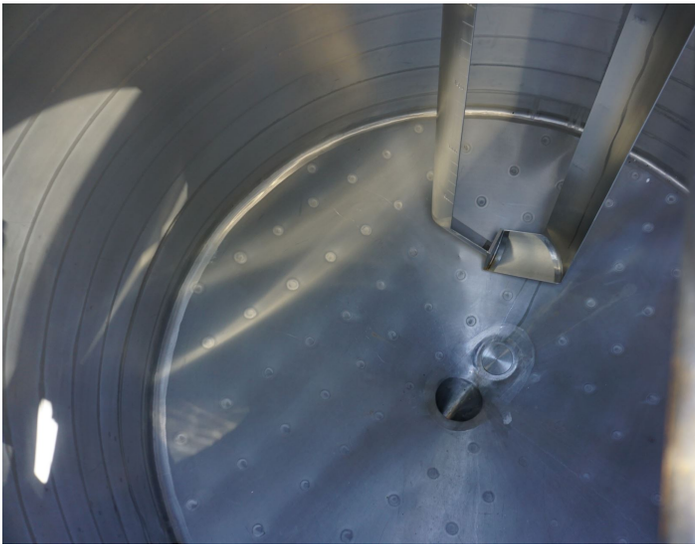
Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden
Stutzenanschluss Gewinde
Auslaufstutzen 65
Reinigungs-/CIP-Stutzen im Mantel und Oberboden
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Bemerkung Vorhandene Temperiermantel ist defekt.
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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