

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-2138

Produktdatenblatt: Behälter 10.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert, liegend

EUR 7.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 4 Stück

Behälter 10.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 10.000 Liter.Der Durchmesser innen umfasst 2000 mm.

Behälter 10.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel. Aktuell sind von Behälter 10.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert noch 4 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 10.000 Liter

Bauform liegend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 2000 mm Durchmesser aussen 2100 mm zyl. Länge 3200 mm Fußhöhe 600 mm Gesamthöhe 3200 mm Gesamtlänge 3800 mm

Ausführung

Gewicht ca. 2000 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung ja

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen marmoriert

Bodenform Kegelboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Oberboden exzentrisch

Rührwerk-Art Propeller

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition Stirnseite
Stutzenanschluss Gewinde
Auslaufstutzen 50
Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden
Ein-/Anbauten



Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine Letzte Verwendung Lebensmittel



Bilder



















Allgemeine Geschäftsbedingungen

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

