

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-2803

Produktdatenblatt: Behälter 4.600 Liter aus V2A isoliert, temperierbar, gebraucht, stehend

EUR 12.300,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 4.600 Liter aus V2A isoliert, temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 4.600 Liter.Der Durchmesser innen umfasst 1830 mm.

Behälter 4.600 Liter aus V2A isoliert, temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 4.600 Liter aus V2A isoliert, temperierbar, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A Volumen ca. 4.600 Liter Bauform stehend
Bauart DIN unbekannt
Baujahr 1994
Hersteller Thrun
Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1830 mm

Durchmesser aussen 2000 mm

zyl. Höhe 2000 mm

Fußhöhe 200 mm

Gesamthöhe 3200 mm

Ausführung

Gewicht ca. 1500 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 Kegelboden

Betr.-Überdruck Produktraum 0,90 bar

Ausstattung

Temperierbar ja
Temperierbereich Mantel- und Bodenbereich
Temperiersystem Halbrohrschlangen
Betr.-Temperatur 100 °C
Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum 2,5 bar
Betr.-Temp. Temperiersystem / Rohrraum 100 °C
Inhalt Temperiersystem/ Rohrraum 26 Liter



Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk. Rührwerksposition Oberboden exzentrisch Rührwerk-Art Balkenrührwerk

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße Anzahl Füße 3 Stk. Bemerkung Aufstellung hoehenstellbar

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 400 DN mm Mannlochposition im Oberboden Stutzenanschluss Gewinde Auslaufstutzen 65 Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden Ein-/Anbauten Kranösen Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube, Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine Letzte Verwendung Lebensmittel



Bilder









Allgemeine Geschäftsbedingungen

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

