

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-2136

Produktdatenblatt: Behälter 1.650 Liter aus V2A temperierbar, isoliert, stehend

EUR 6.500,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 1.650 Liter aus V2A temperierbar, isoliert besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 1.650 Liter.Der Durchmesser innen umfasst 1250 mm.

Behälter 1.650 Liter aus V2A temperierbar, isoliert wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Pharmazie. Aktuell sind von Behälter 1.650 Liter aus V2A temperierbar, isoliert noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 1.650 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1986

Hersteller Johann Mohren KG

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1250 mm

Durchmesser aussen 1400 mm

zyl. Höhe 1480 mm

Fußhöhe 1020 mm

Gesamthöhe 3500 mm

Wandstärke Oberboden Produktraum 5.00 mm

Wandstärke Mantel Produktraum 4,00 mm

Wandstärke Boden Produktraum 4,00 mm

Ausführung

Gewicht ca. 700 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung ja

Isolierbereich Mantel und Boden

Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Flachboden mit Neigung zum Auslauf

Ausführung Oberboden Flachboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos



Ausstattung

Temperierbar ja

Temperierbereich Mantel- und Bodenbereich

Temperiersystem Halbrohrschlangen

Betr.-Temperatur 147 °C

Wärmetauscherfläche 4 m²

Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum 4 bar

Betr.-Temp. Temperiersystem / Rohrraum 147 °C

Inhalt Temperiersystem/ Rohrraum 103 Liter

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Oberboden exzentrisch

Rührwerk-Art Dissolver

Rührwerk - Spannung 230/400 V

Rührwerk - Leistung 3 kW

Rührwerk - Umdrehung 1400 UpM

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden Auslaufstutzen 50 Ein-/Anbauten Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation Zeichnung Letzte Verwendung Pharmazie



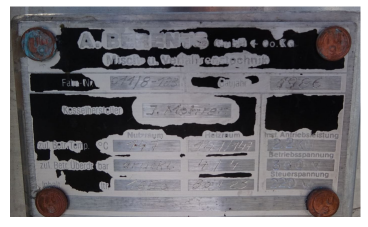
Bilder





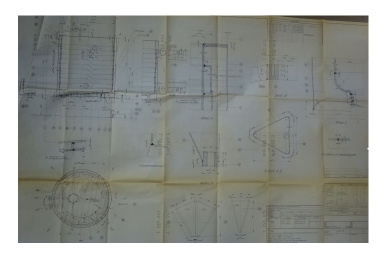












Allgemeine Geschäftsbedingungen

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

