

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-2835

Produktdatenblatt: Behälter 500 Liter aus V4A, temperierbar, gebraucht, stehend

EUR 1.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 500 Liter aus V4A, temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4571(AISI316) V4A. Das Volumen beträgt ca. 500 Liter.

Behälter 500 Liter aus V4A, temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie. Aktuell sind von Behälter 500 Liter aus V4A, temperierbar, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4571(AISI316) V4A

Volumen ca. 500 Liter Bauform stehend Bauart DIN unbekannt **Zustand** gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 820 mm zyl. Höhe 1000 mm Fußhöhe 420 mm Gesamthöhe 1820 mm

Ausführung

Gewicht ca. 300 kg Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³ Isolierung nein Oberfläche innen geschliffen Oberfläche außen geschliffen Bodenform gewölbt mit Neigung zum Auslauf Ausführung Oberboden geteilter Klappdeckel Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar ja Temperierbereich Mantel- und Bodenbereich **Temperiersystem** Doppelmantel

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk. Rührwerksposition Oberboden exzentrisch



Rührwerk-Art Propeller Rührwerk - Spannung 380 V Rührwerk - Leistung 0,55 kW Rührwerk - Umdrehung 1385 UpM

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

Auslaufstutzen DN 50 Ein-/Anbauten Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine Bemerkung Beulen im unteren Boden Letzte Verwendung Chemie



Bilder



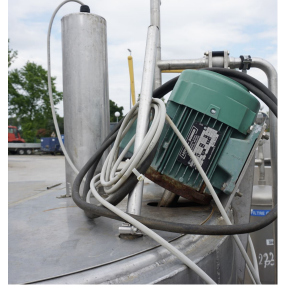














Allgemeine Geschäftsbedingungen

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

