

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-2892

Produktdatenblatt: Behälter 1.500 Liter aus V2A, elektrisch temperierbar, gebraucht, stehend

EUR 2.500,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 1.500 Liter aus V2A, elektrisch temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 1.500 Liter.Der Durchmesser innen umfasst 1200 mm.

Behälter 1.500 Liter aus V2A, elektrisch temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Behälter 1.500 Liter aus V2A, elektrisch temperierbar, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 1.500 Liter **Bauform** stehend Bauart DIN unbekannt **Zustand** gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1200 mm Durchmesser aussen 1360 mm zyl. Höhe 1500 mm Fußhöhe 630 mm Gesamthöhe 2130 mm

Ausführung

Gewicht ca. 500 kg Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³ Isolierung nein Oberfläche innen geschliffen Oberfläche außen marmoriert **Bodenform** flach Ausführung Oberboden offen Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar ja Temperierbereich Mantelbereich Temperiersystem elektrisch



Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Auslaufstutzen 50 Ein-/Anbauten Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Bemerkung Elektroheizung ohne Gewähr Letzte Verwendung Chemie



Bilder



















Allgemeine Geschäftsbedingungen

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

