

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-2335

Produktdatenblatt: Behälter 1.059 Liter aus V2A einwandig, stehend

EUR 1.580,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 1.059 Liter aus V2A einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 1.059 Liter.

Behälter 1.059 Liter aus V2A einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 1.059 Liter aus V2A einwandig noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Volumen ca. 1.059 Liter Bauform stehend Bauart DIN unbekannt Baujahr 2007 **Hersteller PROMINOX Zustand** gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 1100 mm zyl. Höhe 1400 mm Fußhöhe 600 mm Auslaufhöhe 300 mm Gesamthöhe 1700 mm

Ausführung

Gewicht ca. 200 kg Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³ Isolierung nein Oberfläche innen geschliffen Oberfläche außen geschliffen **Bodenform** Flachboden mit Neigung zum Auslauf Ausführung Oberboden geteilter Klappdeckel Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße



Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

Stutzen / Anschlüsse im Mantel 2xDN65 Stk. Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 3xDN50 1xDN65 Stk. Auslaufstutzen 100 Ein-/Anbauten Kranösen Weitere Ein-/Anbauten 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.

