

Art.Nr.: M-1354

**Produktdatenblatt:
Behälter 2.000 Liter aus V2A,
gebraucht, isoliert,
stehend**

Behälter 2.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert

EUR 3.300,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 0 Stück

Behälter 2.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 2.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1450 mm.

Behälter 2.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 2.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert noch 0 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 2.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1982

Hersteller Alfa-Laval

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1450 mm

Durchmesser aussen 1610 mm

zyl. Höhe 1700 mm

Fußhöhe 540 mm

Gesamthöhe 2870 mm

Ausführung

Gewicht ca. 800 kg

Isolierung ja

Isolierbereich Mantel und Boden

Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Flachboden mit Neigung zum Auslauf

Ausführung Oberboden Kegelboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Oberboden exzentrisch

Rührwerk-Art Propeller

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden

Auslaufstutzen 65/50

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Bemerkung Kühl-/Heizmantel vorhanden, jedoch defekt

Letzte Verwendung Lebensmittel

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Es gelten die AGB der Georg Heuer Behälterhandel und Industriebedarf GmbH. [AGB einsehen.](#)