



Art.Nr.: M-2786

Produktdatenblatt:
Behälter 75.000 / 35.000 Liter aus V2A
isoliert, gebraucht,
stehend

EUR 37.800,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33442 Herzebrock

Behälter 75.000 / 35.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 110.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 3484 mm.

Behälter 75.000 / 35.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 75.000 / 35.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 110.000 Liter

Volumenkammer 1 75000 Liter

Volumenkammer 2 35000 Liter

unterteilt in Kammer 2 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1992

Hersteller Gea Ahlborn

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 3484 mm

Durchmesser aussen 3624 mm

zyl. Höhe 13330 mm

Zargenhöhe 220 mm

Gesamthöhe 14550 mm

Ausführung

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung ja

Isolierbereich Mantel

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 2 Stk.

Rührwerksposition unten seitlich im Mantel

Rührwerk-Art Propeller

Bemerkung Rührwerk jede Kammer ist mit 1 Rührwerk ausgestattet

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlstandzarge

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Mantel

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten Kranösen

Weitere Ein-/Anbauten Aufstiegleiter, Entlüftungshaube, 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.](#)