

Art.Nr.: M-3085

**Produktdatenblatt:
Behälter 3.000 Liter aus V2A isoliert,
temperierbar, gebraucht,
stehend**

EUR 11.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück



Behälter 3.000 Liter aus V2A isoliert, temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 3.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1600 mm.

Behälter 3.000 Liter aus V2A isoliert, temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 3.000 Liter aus V2A isoliert, temperierbar, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 3.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1992

Hersteller Dieball

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1600 mm

Durchmesser aussen 1738 mm

zyl. Höhe 1500 mm

Fußhöhe 955 mm

Gesamthöhe 3500 mm

Ausführung

Gewicht ca. 1200 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung ja

Isolierbereich Mantel und Boden

Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Kegelboden

Ausführung Oberboden Kegelboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar ja

Temperierbereich Mantel- und Bodenbereich

Temperiersystem Halbrohrschlangen

Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum 3,0 bar

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerksposition Oberboden exzentrisch
Rührwerk-Art Zetarührwerk
Bemerkung Rührwerk Motor defekt
Rührwerk Fabrikat PRG
Rührwerk - Spannung 380 V
Rührwerk - Leistung 0,66 / 1,3 kW
Rührwerk - Umdrehung 19 / 38 UpM

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 3 Stk.
Bemerkung Aufstellung höhenstellbar

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 430 DN mm
Mannlochposition im Oberboden
Auslaufstutzen 65
Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden
Ein-/Anbauten Kranösen
Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube, Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation Zeichnung
Bemerkung Rührwerksmotor defekt
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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