



Art.Nr.: M-1836

**Produktdatenblatt:
Behälter 40.000 Liter aus V2A,
gebraucht, isoliert,
stehend**

EUR 23.100,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 1 Stück

Behälter 40.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 40.000 Liter.

Behälter 40.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel. Aktuell sind von Behälter 40.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 40.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Hersteller Alfa-Laval

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 3050 mm
zyl. Höhe 6000 mm
Gesamthöhe 8300 mm
Wandstärke Oberboden Produktraum 4,5 mm
Wandstärke Mantel Produktraum 2,5 mm
Wandstärke Boden Produktraum 3 mm

Ausführung

Gewicht ca. 12000 kg
Isolierung ja
Isolierbereich Mantel und Oberboden
Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt
Isoliermaterial Kork
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Kegelboden
Ausführung Oberboden Kegelboden
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerksposition Oberboden exzentrisch
Rührwerk-Art Balkenrührwerk
Rührwerk Fabrikat Stelzer Typ DRGH 6S

Aufstellung

Aufstellung Betonstandzarge

Anzahl Füße 1 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 410x510 DN mm

Mannlochposition im Mantel

Auslaufstutzen 100

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten Kranösen

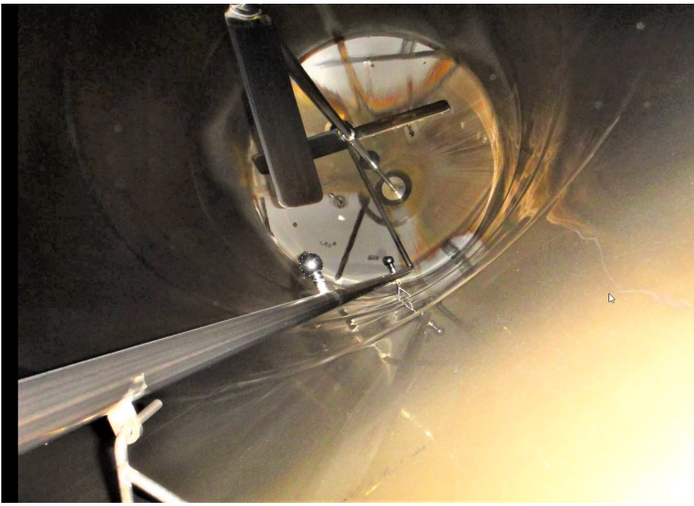
Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube, Typenschild,

Sonstige Hinweise

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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