



Art.Nr.: M-1406

**Produktdatenblatt:
Behälter 17.000 Liter aus V2A,
gebraucht, isoliert,
stehend**

EUR 14.100,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 1 Stück

Behälter 17.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 17.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 3200 mm.

Behälter 17.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel. Aktuell sind von Behälter 17.000 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. 17.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 2005

Hersteller ABAB

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 3200 mm
Durchmesser aussen 3340 mm
zyl. Höhe 2000 mm
Fußhöhe 1200 mm
Auslaufhöhe 620 mm
Gesamthöhe 4100 mm
Wandstärke Oberboden Produktraum 4 mm
Wandstärke Mantel Produktraum 3 mm
Wandstärke Boden Produktraum 4 mm

Ausführung

Gewicht ca. 3000 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung ja
Isolierbereich Mantel
Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Kegelboden
Ausführung Oberboden Kegelboden
Betr.-Überdruck Produktraum 0,95 bar

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerkposition Oberboden mittig
Rührwerk-Art Wandabstreifer
Rührwerk Fabrikat SAF
Rührwerk - Leistung 2,5 kW | 3 kW

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 400 DN mm
Mannlochposition im Oberboden
Auslaufstutzen 65
Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube, Leiterbügel, Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation Zeichnung
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder

Allgemeine Geschäftsbedingungen

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