

Art.Nr.: M-2937



**Produktdatenblatt:
Behälter 50.000 Liter aus V2A, isoliert,
gebraucht,
stehend**

EUR 21.500,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 1 Stück
Standort/Lager: 33442 Herzebrock

Behälter 50.000 Liter aus V2A, isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 50.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 3200 mm.

Behälter 50.000 Liter aus V2A, isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.
Aktuell sind von Behälter 50.000 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. 50.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 3200 mm

Durchmesser aussen 3300 mm

zyl. Höhe 6300 mm
Fußhöhe 900 mm
Gesamthöhe 8200 mm

Ausführung

Gewicht ca. 4000 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 nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerksposition unten seitlich im Mantel
Rührwerk-Art Propeller
Rührwerk - Spannung 380 V
Rührwerk - Leistung 3,8 / 1,0 kW
Rührwerk - Umdrehung 1460/710 UpM

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 6 Stk.
Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 500 DN mm

Mannlochposition im Mantel und Oberboden

Auslaufstutzen 80

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten Kranösen

Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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