

Art.Nr.: M-2932



Produktdatenblatt:
**Behälter 65.000 Liter aus V2A isoliert,
gebraucht,
stehend**

EUR 24.600,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 1 Stück
Standort/Lager: 33442 Herzebrock

Behälter 65.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 65.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 3000 mm.

Behälter 65.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 65.000 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. 65.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 3000 mm

Durchmesser aussen 3240 mm

zyl. Höhe 9400 mm
Zargenhöhe 230 mm
Gesamthöhe 11000 mm

Ausführung

Gewicht ca. 6000 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung ja
Isolierbereich Mantel und Oberboden
Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform flach
Ausführung Oberboden Kegelboden
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Betonstandzarge
Anzahl Füße 1 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Mantel
Stutzen/Anschlüsse im Boden 2 x DN 100 Stk.
Ein-/Anbauten Kranösen
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Bemerkung Innen leicht braune Verfärbung durch eisenhaltiges Wasser

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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