

Art.Nr.: M-2683



**Produktdatenblatt:
Behälter 14.000 Liter aus V2A isoliert,
gebraucht,
liegend**

EUR 8.600,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 14.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 14.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 2000 mm.

Behälter 14.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 14.000 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. 14.000 Liter

Bauform liegend

Bauart DIN unbekannt

Hersteller Waldner

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 2000 mm

Durchmesser aussen 2150 mm

zyl. Länge 4600 mm

Gesamthöhe 2600 mm

Gesamtlänge 5200 mm

Ausführung

Gewicht ca. 2000 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung ja

Isolierbereich komplett

Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen marmoriert

Bodenform Klöpperboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Bemerkung Rührwerk 1 Rührwerksanschluß ohne Rührwerk

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 6 Stk.

Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannlochposition Stirnseite

Auslaufstutzen 65

Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Bemerkung Auslaufstutzen abgeflex

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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