



Art.Nr.: M-2625

**Produktdatenblatt:
Behälter 2.000 Liter aus V2A isoliert,
gebraucht,
stehend**

EUR 6.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 2.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 2.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1300 mm.

Behälter 2.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 2.000 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. 2.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 2000

Hersteller ABAB

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1300 mm

Durchmesser aussen 1470 mm

zyl. Höhe 1450 mm

Fußhöhe 480 mm

Gesamthöhe 3130 mm

Ausführung

Gewicht ca. 800 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 Oberboden mittig
Rührwerk-Art Wandabstreifer

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 4 Stk.
Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 430 DN mm
Mannlochposition im Oberboden
Stutzenanschluss Gewinde
Auslaufstutzen 65
Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube, Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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