



Art.Nr.: M-2538

**Produktdatenblatt:
Behälter 800 Liter aus V2A temperierbar,
isoliert,
stehend**

EUR 2.300,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 800 Liter aus V2A temperierbar, isoliert besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 800 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1000 mm.

Behälter 800 Liter aus V2A temperierbar, isoliert wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 800 Liter aus V2A temperierbar, isoliert noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 800 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1000 mm

Durchmesser aussen 1070 mm

zyl. Höhe 1000 mm

Fußhöhe 420 mm

Gesamthöhe 2000 mm

Ausführung

Gewicht ca. 500 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen marmoriert

Bodenform gewölbt mit Neigung zum Auslauf

Ausführung Oberboden geteilter Klappdeckel

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar ja

Temperierbereich Mantelbereich

Temperiersystem Doppelmantel

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Oberboden exzentrisch
Rührwerk-Art Propeller
Bemerkung Rührwerk Rührwerksantrieb älteres Modell

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

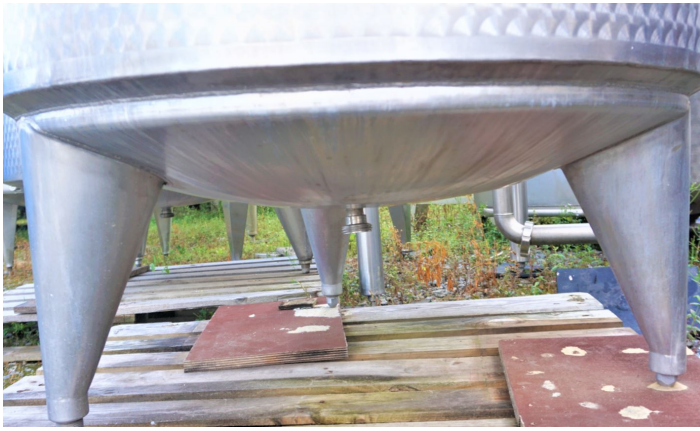
Auslaufstutzen 27
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Bemerkung Rührwerkswelle verzogen, leichter Vakuumschaden im
Prod.raum
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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