



Art.Nr.: M-3128

Produktdatenblatt:
Behälter 1.000 Liter aus V2A isoliert,
gebraucht,
stehend

EUR 4.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 1.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 1.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1200 mm.

Behälter 1.000 Liter aus V2A isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 1.000 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. 1.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1200 mm

Durchmesser aussen 1400 mm

zyl. Höhe 1200 mm

Fußhöhe 550 mm

Gesamthöhe 2550 mm

Ausführung

Gewicht ca. 600 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung ja

Isolierbereich Mantel und Boden

Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen marmoriert

Bodenform Flachboden mit Neigung zum Auslauf

Ausführung Oberboden gewölbt

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Oberboden mittig

Rührwerk-Art Scheibenrührwerk

Bemerkung Rührwerk RW-Antrieb sollte ggf. bauseits überprüft/überholt werden.

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 3 Stk.

Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten

Weitere Ein-/Anbauten

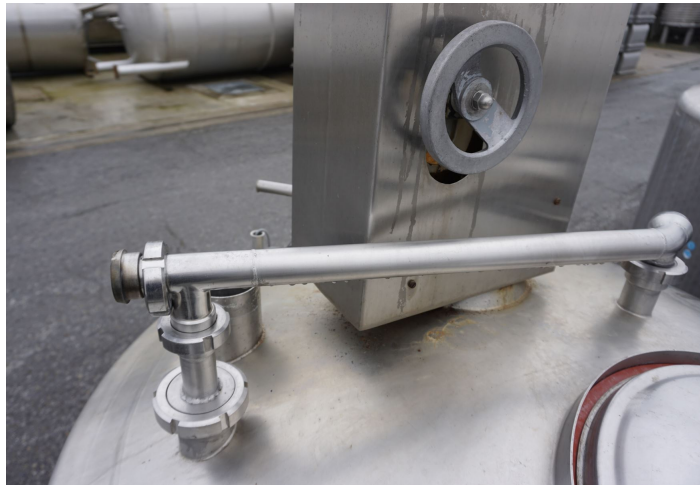
Sonstige Hinweise

Bemerkung Beule seitlich im Mantel

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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