



Art.Nr.: M-2614

**Produktdatenblatt:
Behälter 1.800 Liter aus V2A einwandig,
gebraucht,
liegend**

EUR 5.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 2 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 1.800 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 1.800 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1100 mm.

Behälter 1.800 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 1.800 Liter aus V2A einwandig, gebraucht noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 1.800 Liter

Bauform liegend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1100 mm

zyl. Länge 1100 mm

Auslaufhöhe 450 mm

Gesamthöhe 2700 mm

Gesamtlänge 3000 mm

Ausführung

Gewicht ca. 600 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Kegelboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerkposition Stirnseite

Rührwerk-Art Wandabstreifer

Bemerkung Rührwerk Rührwerksantrieb mit Hydrauliköl-Motor

Rührwerk - Umdrehung 5-1200 UpM UpM

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 4 Stk.

Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 430 DN mm

Mannlochposition im Oberboden

Auslaufstutzen 100

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten

Weitere Ein-/Anbauten

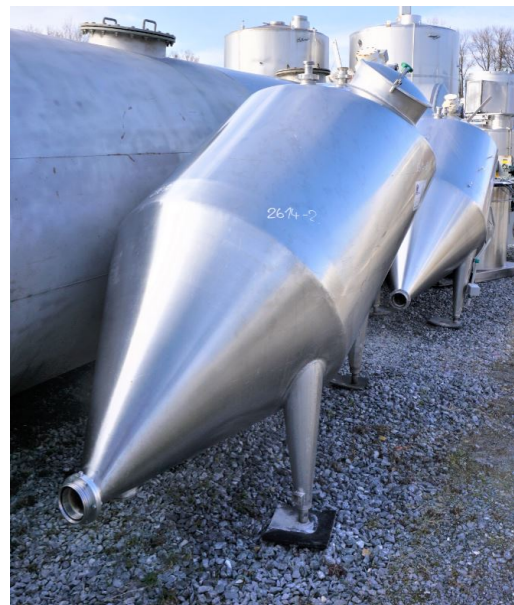
Sonstige Hinweise

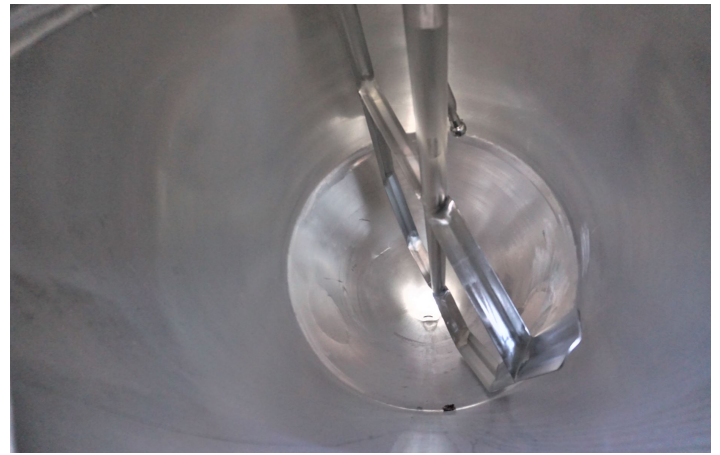
Techn. Dokumentation keine

Bemerkung 1 Behälter ohne Klappe für Einfüllöffnung

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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