

Art.Nr.: M-3013



**Produktdatenblatt:
Behälter 22.100 Liter aus V2A, isoliert,
gebraucht,
stehend**

EUR 13.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 22.100 Liter aus V2A, isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 22.100 Liter.

Behälter 22.100 Liter aus V2A, isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 22.100 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. 22.100 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1991

Hersteller APV

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 2600 mm
zyl. Höhe 4650 mm
Fußhöhe 1100 mm
Gesamthöhe 6900 mm

Ausführung

Gewicht ca. 5000 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
Betr.-Temperatur 140 °C

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerksposition Oberboden exzentrisch
Rührwerk-Art Wandabstreifer

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 5 Stk.

Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar, 1 Fuß leicht verbeult

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden

Auslaufstutzen 65

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten Kranösen

Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube, Typenschild,

Sonstige Hinweise

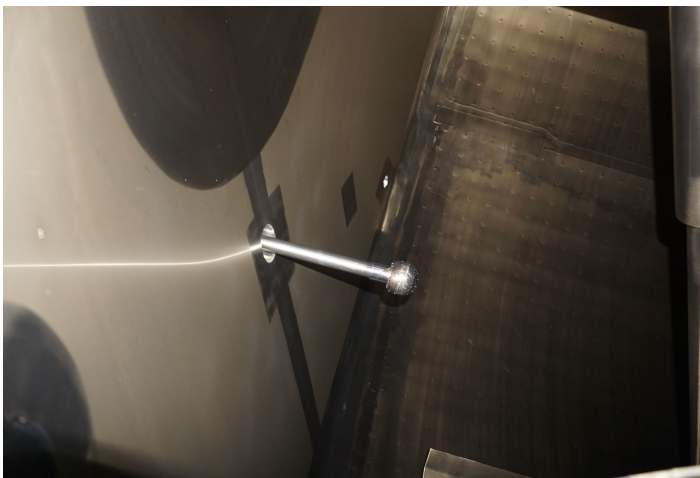
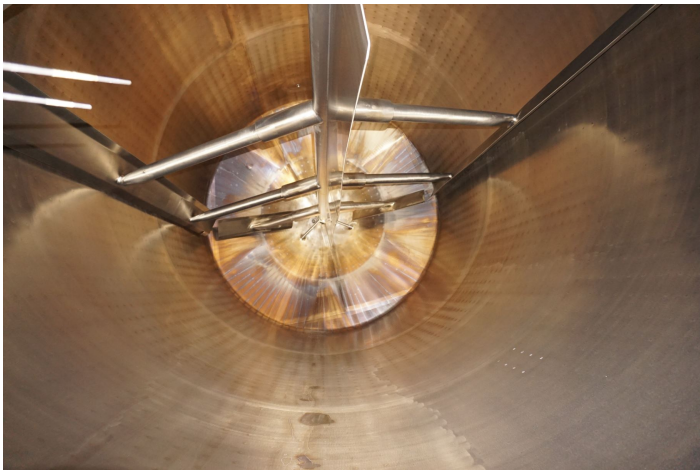
Techn. Dokumentation keine

Bemerkung Vorhandene Heizmantel defekt, innen leicht braun
angelaufen.

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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