



Art.Nr.: M-2283

Produktdatenblatt:

**Behälter 457 Liter aus V4A isoliert,
gebraucht,
stehend**

EUR 2.100,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 457 Liter aus V4A isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4429(AISI316). Das Volumen beträgt ca. 457 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 900 mm.

Behälter 457 Liter aus V4A isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 457 Liter aus V4A isoliert, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4429(AISI316)

Volumen ca. 457 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1972
Hersteller Diessel
Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 900 mm
Durchmesser aussen 1020 mm
zyl. Höhe 730 mm
Fußhöhe 330 mm
Gesamthöhe 1500 mm

Ausführung

Gewicht ca. 300 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung ja
Isolierbereich Mantel und Boden
Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Flachboden mit Neigung zum Auslauf
Ausführung Oberboden Klöpperboden
Betr.-Überdruck Produktraum 05 bar

Ausstattung

Temperierbar nein
Betr.-Temperatur 110 °C

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 300 DN mm

Mannlochposition im Oberboden

Stutzenanschluss Gewinde

Stutzen/Anschlüsse im Boden 1xDN65 2xDN50 2x3/4" Stk.

Auslaufstutzen 65

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten Kranösen

Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

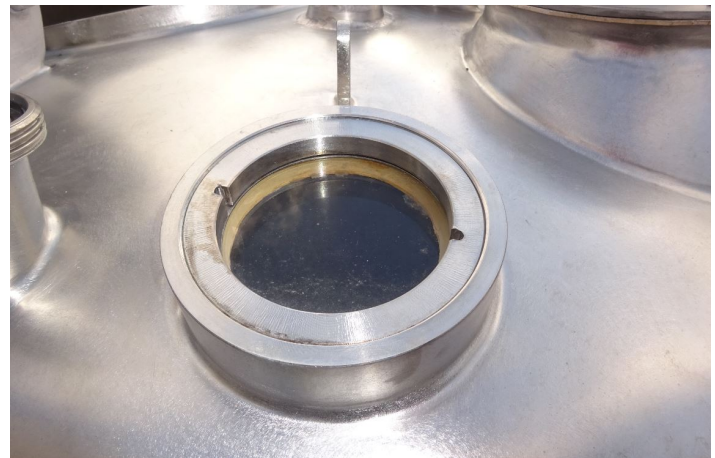
Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Bemerkung Vorhandene Temperiermantel defekt.

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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