

Art.Nr.: M-1232

**Produktdatenblatt:
Behälter 2.500 Liter aus V2A, gebraucht,
einwandig,
stehend**

EUR 3.300,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück



Behälter 2.500 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 2.500 Liter.

Behälter 2.500 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt:
Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 2.500 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 2.500 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1986

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 1450 mm

zyl. Höhe 1500 mm

Fußhöhe 700 mm

Gesamthöhe 2800 mm

Ausführung

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Kegelboden

Ausführung Oberboden Kegelboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Oberboden mittig

Rührwerk-Art Spiralrührwerk

Bemerkung Rührwerk Getriebe defekt

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 3 Stk.

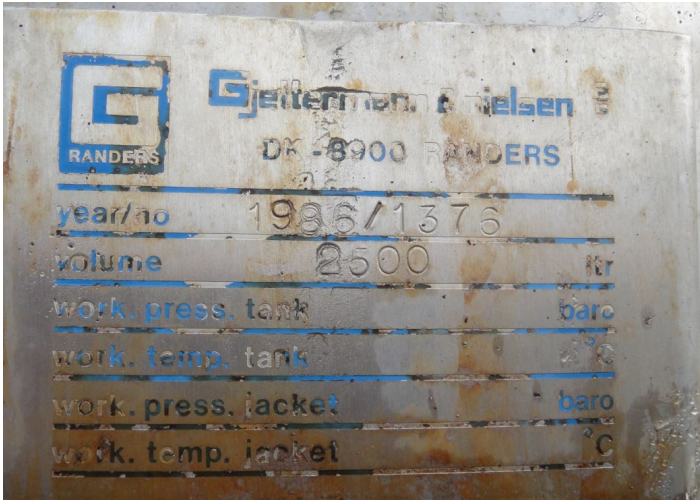
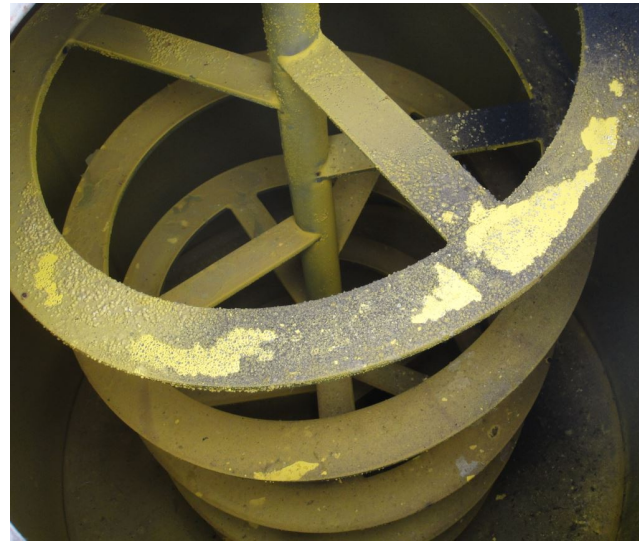
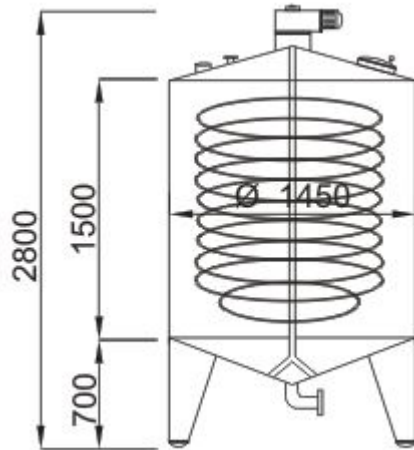
Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden
Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 2 Stk.
Auslaufstutzen 65
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Bemerkung Rührwerksgetriebe defekt
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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