



Art.Nr.: M-1437

**Produktdatenblatt:
Behälter 16.000 Liter aus V2A,
gebraucht, isoliert,
stehend**

EUR 10.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 16.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 16.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 2500 mm.

Behälter 16.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: CIP / Wassertank.

Aktuell sind von Behälter 16.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 16.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1989

Hersteller ABAB

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 2500 mm

Durchmesser aussen 3000 mm

zyl. Höhe 3000 mm

Fußhöhe 1000 mm

Gesamthöhe 4500 mm

Ausführung

Gewicht ca. 1500 kg

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

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 4 Stk.

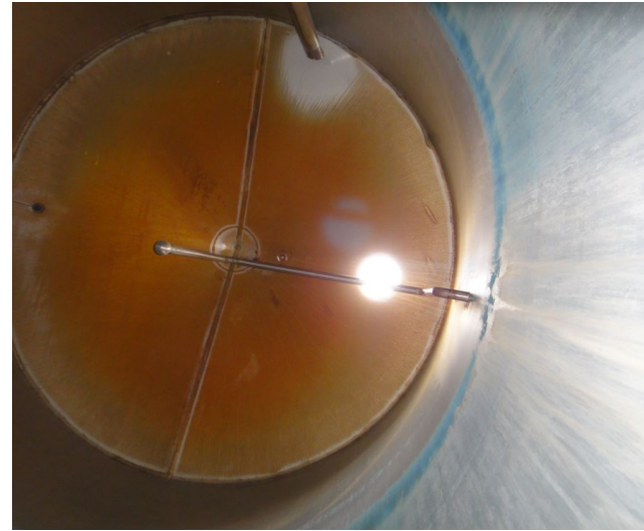
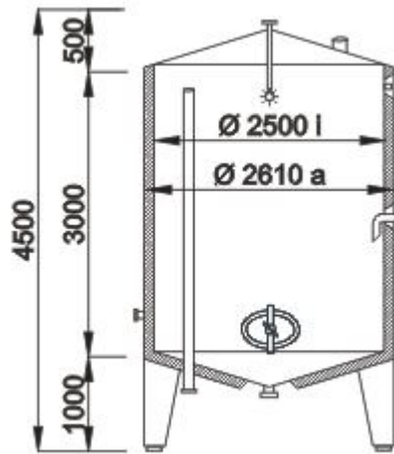
Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Mantel
Stutzen / Anschlüsse im Mantel 1xDN 65 1xDN 80 Stk.
Auslaufstutzen 65
Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung CIP / Wassertank

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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