



Art.Nr.: M-3083

**Produktdatenblatt:
Behälter 6.220 Liter aus V2A, einwandig,
gebraucht (ehem. Drucktank),
stehend**

EUR 5.900,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 6.220 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht (ehem. Drucktank) besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 6.220 Liter.

Behälter 6.220 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht (ehem. Drucktank) wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 6.220 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht (ehem. Drucktank) noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 6.220 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1973

Hersteller Edel

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 1700 mm

zyl. Höhe 2250 mm

Fußhöhe 700 mm

Gesamthöhe 3450 mm

Ausführung

Gewicht ca. 800 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen marmoriert

Bodenform Klöpperboden

Ausführung Oberboden Klöpperboden

Betr.-Überdruck Produktraum 5,00 bar

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 3 Stk.

Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Mantel

Stutzen / Anschlüsse im Mantel 1xDN80 1xDN100 Stk.

Auslaufstutzen 80/50

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten

Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

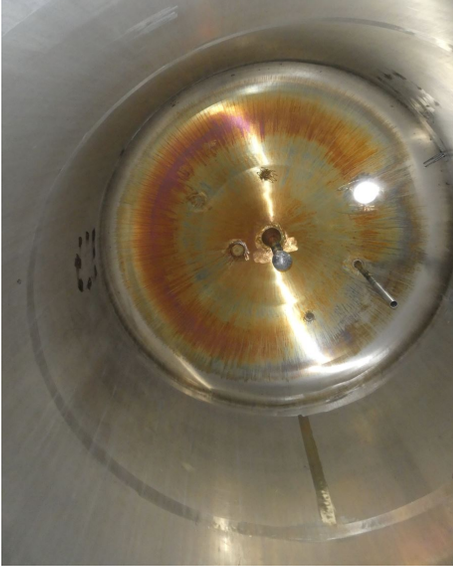
Techn. Dokumentation keine

Bemerkung zuletzt nicht als Drucktank verwendet

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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