

Art.Nr.: M-2191



**Produktdatenblatt:
Behälter 42.300 Liter aus V2A,
gebraucht, einwandig,
stehend**

EUR 18.000,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 42.300 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 42.300 Liter.

Behälter 42.300 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 42.300 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. 42.300 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1998

Hersteller Möschle

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 2600 mm
zyl. Höhe 7250 mm
zyl. Länge 150 mm
Gesamthöhe 8750 mm
Wandstärke Oberboden Produktraum 3,5 mm
Wandstärke Mantel Produktraum 3,0 / 2,5 mm
Wandstärke Boden Produktraum 5 mm

Ausführung

Gewicht ca. 2500 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1370 kg/m³
Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen marmoriert
Bodenform Klöpperboden
Ausführung Oberboden Klöpperboden

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 5 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 340x440 DN mm

Mannlochposition im Mantel
Stutzenanschluss Gewinde
Auslaufstutzen 65
Ein-/Anbauten Kranösen
Weitere Ein-/Anbauten Leiterbügel, Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation Zeichnung
Bemerkung leichte Druckstellen im Mantelbereich
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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