



Art.Nr.: M-2540

**Produktdatenblatt:
Behälter 29.000 Liter aus V2A einwandig,
gebraucht,
stehend**

EUR 14.800,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 29.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 29.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 3000 mm.

Behälter 29.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 29.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 29.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 2000

Hersteller Ullmann

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 3000 mm

Durchmesser aussen 3200 mm

zyl. Höhe 4000 mm

Fußhöhe 1000 mm

Gesamthöhe 5000 mm

Ausführung

Gewicht ca. 2000 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Konus

Ausführung Oberboden offen

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 Boden 2 rechteckige Öffnung ca. 100x200 Stk.
Auslaufstutzen 80
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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