



Art.Nr.: M-2951

Produktdatenblatt:
Behälter 15.000 Liter aus V2A einwandig,
gebraucht,
stehend

EUR 9.800,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 2 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 15.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 15.000 Liter.

Behälter 15.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 15.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 15.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1994

Hersteller Apparate- u. Behälterbau Harrislee

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 2500 mm

zyl. Höhe 3000 mm

Fußhöhe 1200 mm

Auslaufhöhe 600 mm

Gesamthöhe 4700 mm

Ausführung

Gewicht ca. 1000 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

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 5 Stk.

Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden

Stutzen / Anschlüsse im Mantel 1xDN100 Stk.

Auslaufstutzen 40

Ein-/Anbauten Kranösen

Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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