

Art.Nr.: M-2731



**Produktdatenblatt:
Behälter 2.000 Liter aus V2A, einwandig,
gebraucht,**

EUR 3.200,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 3 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 2.000 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4541(AISI321). Das Volumen beträgt ca. 2.000 Liter.

Behälter 2.000 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt:
Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 2.000 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht noch 3 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4541(AISI321)

Volumen ca. 2.000 Liter

Bauform hängend

Bauart DIN unbekannt

Hersteller Große-Lohmann KG

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 1100 mm

zyl. Höhe 2000 mm
Gesamthöhe 2700 mm

Ausführung

Gewicht ca. 400 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Klöpperboden
Ausführung Oberboden Klöpperboden
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Tragepratzen
Anzahl Füße 2 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden
Stutzen / Anschlüsse im Mantel 1xDN65 Stk.
Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 2xDN50 Stk.
Stutzen/Anschlüsse im Boden 1xDN65 Stk.
Auslaufstutzen 40
Reinigungs-/CIP-Stutzen im Mantel
Ein-/Anbauten

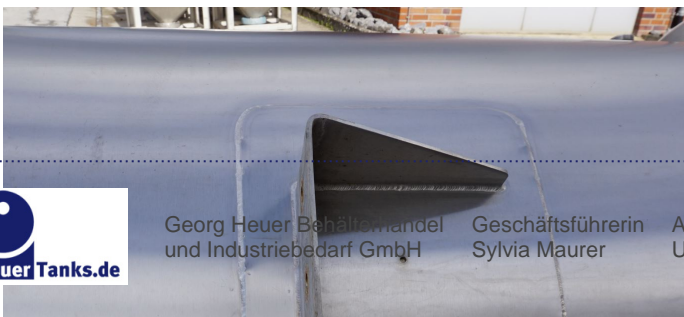
Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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