



Art.Nr.: M-2732

**Produktdatenblatt:
Behälter 1.200 Liter aus V2A, einwandig,
gebraucht,**

EUR 2.200,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 1 Stück
Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 1.200 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4541(AISI321). Das Volumen beträgt ca. 1.200 Liter.

Behälter 1.200 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt:
Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 1.200 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4541(AISI321)

Volumen ca. 1.200 Liter

Bauform hängend

Bauart DIN unbekannt

Hersteller Große-Lohmann KG

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 850 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 Industriebedarf GmbH. [AGB einsehen.](#)