



Art.Nr.: M-1122

**Produktdatenblatt:
Behälter 1.100 Liter aus V2A, einwandig,
gebraucht,**

EUR 900,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 1.100 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 1.100 Liter.

Behälter 1.100 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt:
Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 1.100 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. 1.100 Liter

Bauform

Bauart DIN unbekannt

Zustand

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 1000 mm

zyl. Höhe 1300 mm

Fußhöhe 500 mm

Gesamthöhe 2100 mm

Ausführung

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen marmoriert

Bodenform Klöpperboden

Ausführung Oberboden Klöpperboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 3 Stk.

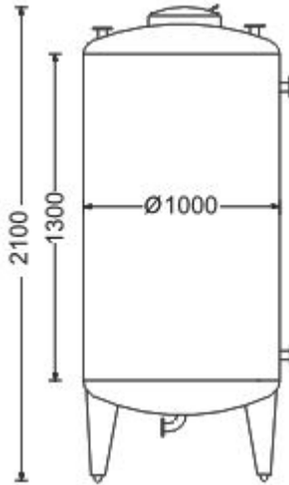
Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden
Stutzen / Anschlüsse im Mantel 2 Stk.
Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 2 Stk.
Auslaufstutzen 80
Ein-/Anbauten Probenahme
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

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

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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