



Art.Nr.: M-3125

Produktdatenblatt:
**Behälter 1.000 Liter aus V2A, einwandig,
gebraucht,
stehend**

EUR 1.400,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 13 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 1.000 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 1.000 Liter.

Behälter 1.000 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Kosmetik.

Aktuell sind von Behälter 1.000 Liter aus V2A, einwandig, gebraucht noch 13 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 1.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 1100 mm

zyl. Höhe 1150 mm

Gesamthöhe 1650 mm

Länge 1200 mm

Breite 1200 mm

Ausführung

Gewicht ca. 250 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Kegelboden

Ausführung Oberboden abgedeckt mit losem Deckel

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlgestell

Bemerkung Aufstellung mit Gabelstapler unterfahrbar

Ein-/Anbauten

Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 1xDN25 Stk.

Auslaufstutzen 25

Ein-/Anbauten

Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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