



Art.Nr.: M-2157

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

EUR 2.100,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 2 Stück

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

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

Aktuell sind von Behälter 1.000 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 1.000 Liter

Bauform rechteckig

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

zyl. Höhe 600 mm

Fußhöhe 200 mm

Gesamthöhe 1200 mm

Länge 1450 mm

Breite 1200 mm

Ausführung

Gewicht ca. 200 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen marmoriert

Bodenform Flachboden mit Neigung zum Auslauf

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar ja

Temperierbereich innen

Temperiersystem Kühlplatten

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 1xDN50 Stk.

Auslaufstutzen 50

Ein-/Anbauten Probenahme

Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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