



Art.Nr.: M-2122

**Produktdatenblatt:
Behälter 250 Liter aus V2A, gebraucht,
einwandig,
stehend**

EUR 980,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 1 Stück

Behälter 250 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 250 Liter.

Behälter 250 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel. Aktuell sind von Behälter 250 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 250 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 600 mm

zyl. Höhe 800 mm

Fußhöhe 560 mm

Ausführung

Gewicht ca. 100 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen marmoriert

Bodenform Kegelboden

Ausführung Oberboden abgedeckt mit losem Deckel

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Boden

Rührwerk-Art Propeller

Rührwerk - Spannung 220/380 V

Rührwerk - Leistung 1 kW

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße mit Unterfahrkonstruktion
Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

Auslaufstutzen 25
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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