



Art.Nr.: M-2642

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

EUR 1.900,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

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

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

Aktuell sind von Behälter 1.000 Liter aus V2A einwandig, temperierbar, gebraucht noch 1 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 970 mm

zyl. Höhe 1500 mm

Fußhöhe 420 mm

Gesamthöhe 2320 mm

Ausführung

Gewicht ca. 300 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Kegelboden

Ausführung Oberboden Kegelboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Temperierbereich innen

Temperiersystem Innenrohrschlangen

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

Auslaufstutzen 40
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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