



Art.Nr.: M-2641

**Produktdatenblatt:
Behälter 900 Liter aus V2A einwandig,
gebraucht,
stehend**

EUR 1.900,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 900 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 900 Liter.

Behälter 900 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 900 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. 900 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 960 mm

zyl. Höhe 1330 mm

Fußhöhe 580 mm

Gesamthöhe 2510 mm

Ausführung

Gewicht ca. 400 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

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerksposition Oberboden exzentrisch
Rührwerk-Art Propeller

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 3 Stk.
Bemerkung Aufstellung Füße höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden
Auslaufstutzen 50
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 Industribedarf GmbH. [AGB einsehen.](#)