



Art.Nr.: M-1336

Produktdatenblatt:
Container 900 Liter aus V2A, gebraucht,
einwandig,
rechteckig

EUR 900,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 2 Stück

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

Container 900 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.
Aktuell sind von Container 900 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 900 Liter

Bauform rechteckig

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

zyl. Höhe 1030 mm

Gesamthöhe 1500 mm

Länge 960 mm

Breite 960 mm

Ausführung

Gewicht ca. 200 kg

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen marmoriert

Bodenform Flachboden mit Neigung zum Auslauf

Ausführung Oberboden Flachboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße mit Unterfahrkonstruktion
Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden
Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 1 Stk.
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.](#)