



Art.Nr.: M-1879

Produktdatenblatt:
**Container 960 Liter aus V2A, gebraucht,
einwandig,
rechteckig**

EUR 800,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 1 Stück

Container 960 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 960 Liter.

Container 960 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.
Aktuell sind von Container 960 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. 960 Liter

Bauform rechteckig

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

zyl. Höhe 800 mm
Gesamthöhe 1500 mm
Länge 1200 mm
Breite 1000 mm

Ausführung

Gewicht ca. 120 kg
Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Flaschenboden 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

Mannloch 1 Größe 430 DN mm
Mannlochposition im Oberboden
Auslaufstutzen 50

Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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