



Art.Nr.: M-1649

Produktdatenblatt:
**Behälter 600 Liter aus V2A, gebraucht,
isoliert,
stehend**

EUR 1.600,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 1 Stück

Behälter 600 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 600 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1100 mm.

Behälter 600 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel. Aktuell sind von Behälter 600 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 600 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1100 mm
Durchmesser aussen 1210 mm
zyl. Höhe 650 mm
Gesamthöhe 1850 mm

Ausführung

Isolierung ja
Isolierbereich Mantel und Boden
Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Flaschenboden mit Neigung zum Auslauf
Ausführung Oberboden Klappdeckel
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerkposition Oberboden exzentrisch
Rührwerk-Art Propeller
Rührwerk - Spannung 220/380 V
Rührwerk - Leistung 0,18 kW
Rührwerk - Umdrehung 156 UpM

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

Auslaufstutzen 40

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.](#)