



Art.Nr.: M-3078

**Produktdatenblatt:
Behälter 16.000 Liter aus V2A, isoliert,
gebraucht,
liegend**

EUR 8.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 2 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 16.000 Liter aus V2A, isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 16.000 Liter.

Behälter 16.000 Liter aus V2A, isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: unbekannt.

Aktuell sind von Behälter 16.000 Liter aus V2A, isoliert, gebraucht noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 16.000 Liter

Bauform liegend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 2400 mm
zyl. Länge 3970 mm
Auslaufhöhe 400 mm
Gesamthöhe 3100 mm
Gesamtlänge 4700 mm

Ausführung

Gewicht ca. 2500 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung ja
Isolierbereich komplett
Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Kegelboden
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden
Rührwerksposition Oberboden exzentrisch
Bemerkung Rührwerk Rührwerksanschluß ohne Rührwerk

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 6 Stk.
Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden
Auslaufstutzen 50
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung unbekannt

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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