

Art.Nr.: M-3087



**Produktdatenblatt:
Behälter 30.000 Liter aus V2A. isoliert,
gebraucht,
stehend**

EUR 21.200,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 30.000 Liter aus V2A. isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 30.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 2900 mm.

Behälter 30.000 Liter aus V2A. isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 30.000 Liter aus V2A. isoliert, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 30.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1992

Hersteller Tuchenhagen

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 2900 mm
Durchmesser aussen 3000 mm
zyl. Höhe 4500 mm
Fußhöhe 1320 mm
Gesamthöhe 7000 mm

Ausführung

Gewicht ca. 3500 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung ja
Isolierbereich Mantel und Boden
Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Kegelboden
Ausführung Oberboden Kegelboden
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerkposition Boden
Rührwerk-Art Zetarührwerk
Rührwerk - Spannung 400 V
Rührwerk - Leistung 1,2 / 2,2 kW
Rührwerk - Umdrehung 75 / 18 UpM

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 4 Stk.

Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Mantel

Auslaufstutzen 65

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Boden und Oberboden

Ein-/Anbauten Kranösen

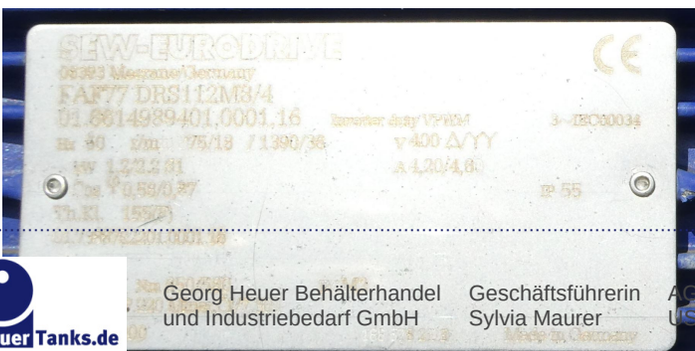
Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube, Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation Zeichnung

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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