



Art.Nr.: M-1894

**Produktdatenblatt:
Behälter 25.000 Liter aus V2A,
gebraucht, isoliert,
stehend**

EUR 11.800,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 1 Stück

Behälter 25.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 25.000 Liter.

Behälter 25.000 Liter aus V2A, gebraucht, isoliert wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: CIP / Reinigungsanlage.

Aktuell sind von Behälter 25.000 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. 25.000 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 3200 mm

Gesamthöhe 4000 mm

Ausführung

Gewicht ca. 4000 kg

Isolierung ja

Isolierbereich Mantel und Boden

Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Flaschenboden mit Neigung zum Auslauf

Ausführung Oberboden Kegelboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Betonstandzarge

Anzahl Füße 1 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannloch 1 Größe 430 DN mm

Mannlochposition im Oberboden

Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 1xDN100 Stk.

Auslaufstutzen 80

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten Kranösen

Weitere Ein-/Anbauten Entlüftungshaube,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung CIP / Reinigungsanlage

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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