



Art.Nr.: M-2599

**Produktdatenblatt:
Behälter 2.400 Liter aus V2A isoliert,
temperierbar, gebraucht,
stehend**

EUR 7.300,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 2 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 2.400 Liter aus V2A isoliert, temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 2.400 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1400 mm.

Behälter 2.400 Liter aus V2A isoliert, temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 2.400 Liter aus V2A isoliert, temperierbar, gebraucht noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 2.400 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1997

Hersteller HBH GmbH, H-Dudapest

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1400 mm

Durchmesser aussen 1540 mm

zyl. Höhe 1600 mm

Fußhöhe 250 mm

Gesamthöhe 2500 mm

Ausführung

Gewicht ca. 800 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung ja

Isolierbereich Mantel und Boden

Isolierverkleidung Edelstahl voll verschweißt

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Klöpperboden

Ausführung Oberboden Klöpperboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar ja

Temperierbereich Mantelbereich

Temperiersystem Halbrohrschlangen

Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum 1,5 bar

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 3 Stk.

Bemerkung Aufstellung höhenverstellbar

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden

Auslaufstutzen 40

Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden

Ein-/Anbauten

Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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