



Art.Nr.: M-2389

**Produktdatenblatt:  
Behälter 1.355 Liter aus V2A  
temperierbar, isoliert,  
stehend**

EUR 8.900,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 1.355 Liter aus V2A temperierbar, isoliert besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 1.355 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1140 mm.

Behälter 1.355 Liter aus V2A temperierbar, isoliert wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Kosmetik.

Aktuell sind von Behälter 1.355 Liter aus V2A temperierbar, isoliert noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

**Material/Werkstoff produktberührt** 1.4301(AISI304) V2A

**Volumen ca.** 1.355 Liter

**Bauform** stehend

**Bauart DIN** unbekannt

**Baujahr** 1991

**Hersteller** Berents

**Zustand** gebraucht

## Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser innen** 1140 mm  
**Durchmesser aussen** 1600 mm  
**zyl. Höhe** 1150 mm  
**Fußhöhe** 1250 mm  
**Gesamthöhe** 3200 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 800 kg  
**Spezifisches Gewicht ca.** 1000 kg/m<sup>3</sup>  
**Isolierung** ja  
**Isolierbereich** Mantel und Boden  
**Isolierverkleidung** Edelstahl voll verschweißt  
**Oberfläche innen** geschliffen  
**Oberfläche außen** geschliffen  
**Bodenform** Klöpperboden  
**Ausführung Oberboden** Klöpperboden  
**Betr.-Unterdruck Produktraum** -1 bar

## Ausstattung

---

**Temperierbar** ja  
**Temperierbereich** Mantel- und Bodenbereich  
**Betr.-Temperatur** 133 °C  
**Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum** 4 bar  
**Betr.-Temp. Temperiersystem / Rohrraum** 155 °C  
**Inhalt Temperiersystem/ Rohrraum** 60 Liter

## Rührwerk

---

**Rührwerk Anzahl** 1 Stk.  
**Rührwerksposition** Oberboden exzentrisch  
**Rührwerk-Art** Propeller  
**Rührwerk - Spannung** 380 V

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Edelstahlfüße  
**Anzahl Füße** 3 Stk.

## Ein-/Anbauten

---

**Mannlochposition** im Oberboden  
**Stutzenanschluss** Gewinde  
**Stutzen / Anschlüsse im Oberboden** 2xDN80 1xDN100 Stk.  
**Auslaufstutzen** 50  
**Reinigungs-/CIP-Stutzen** im Oberboden  
**Ein-/Anbauten**  
**Weitere Ein-/Anbauten** Typenschild,

## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** keine  
**Letzte Verwendung** Kosmetik

# Bilder









## Allgemeine Geschäftsbedingungen

Es gelten die AGB der Georg Heuer Behälterhandel und Industribedarf GmbH. AGB einsehen.