



Art.Nr.: M-2895

**Produktdatenblatt:  
Behälter 7.355 Liter (total) aus V4A,  
temperierbar, gebraucht,  
stehend**

EUR 13.900,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 7.355 Liter (total) aus V4A, temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4571(AISI316) V4A. Das Volumen beträgt ca. 7.355 Liter.

Behälter 7.355 Liter (total) aus V4A, temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Behälter 7.355 Liter (total) aus V4A, temperierbar, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

**Material/Werkstoff produktberührt** 1.4571(AISI316) V4A

**Volumen ca.** 7.355 Liter

**Bauform** stehend

**Bauart DIN** unbekannt

**Baujahr** 2000

**Hersteller** Pass + Co. Siegen

**Zustand** gebraucht

### Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser aussen** 1800 mm

**zyl. Höhe** 2405 mm

**Auslaufhöhe** 600 mm

**Gesamthöhe** 3950 mm

**Wandstärke Oberboden Produktraum** 13,00 mm

**Wandstärke Mantel Produktraum** 8,00 mm

**Wandstärke Boden Produktraum** 9,00 mm

### Ausführung

---

**Gewicht ca.** 2170 kg

**Spezifisches Gewicht ca.** 1000 kg/m<sup>3</sup>

**Isolierung** nein

**Oberfläche innen** matt

**Oberfläche außen** matt

**Bodenform** Klöpperboden

**Betr.-Überdruck Produktraum** 6,00 bar

**Betr.-Unterdruck Produktraum** -1 bar

**Betr.-Temperatur Produktraum** 200,00 °C

## Ausstattung

---

**Temperierbar** ja  
**Temperierbereich** Mantel- und Bodenbereich  
**Temperiersystem** Halbrohrschlangen  
**Betriebsdruck** 6,00 bar  
**Betr.-Temperatur** 200 °C  
**Heizmedium** Dampf  
**Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum** 6,0 bar  
**Betr.-Temp. Temperiersystem / Rohrraum** 200 °C  
**Inhalt Temperiersystem/ Rohrraum** 51 Liter

## Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Stahlfüße  
**Anzahl Füße** 4 Stk.

## Ein-/Anbauten

---

**Mannloch 1 Größe** 500 DN mm  
**Mannlochposition** im Oberboden  
**Ein-/Anbauten** Kranösen  
**Weitere Ein-/Anbauten** Typenschild,

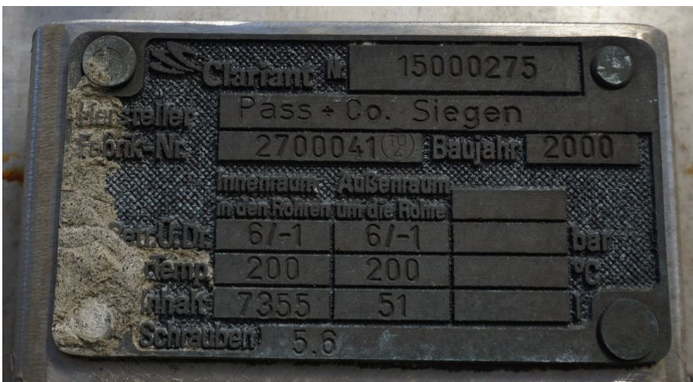
## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** Zeichnung  
**Techn. Dokumentation** Druckprüfbescheinigung  
**Letzte Verwendung** Chemie

# Bilder





## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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