

Art.Nr.: M-2923



**Produktdatenblatt:  
Druckbehälter 32.000 Liter aus V4A,  
temperierbar, gebraucht,  
stehend**

EUR 32.400,00  
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten  
verfügbar: 2 Stück  
Standort/Lager: 33442 Herzebrock

Druckbehälter 32.000 Liter aus V4A, temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4571(AISI316) V4A. Das Volumen beträgt ca. 32.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 2400 mm.

Druckbehälter 32.000 Liter aus V4A, temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Druckbehälter 32.000 Liter aus V4A, temperierbar, gebraucht noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

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

**Volumen** ca. 32.000 Liter

**Bauform** stehend

**Bauart DIN** unbekannt

**Baujahr** 1984

**Hersteller** Pass & Co.

**Zustand** gebraucht

## Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser innen** 2400 mm  
**Durchmesser aussen** 2700 mm  
**Gesamthöhe** 8850 mm  
**Wandstärke Oberboden Produktraum** 11,00 mm  
**Wandstärke Mantel Produktraum** 10,00 mm  
**Wandstärke Boden Produktraum** 12,00 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 6600 kg  
**Spezifisches Gewicht ca.** 1500 kg/m<sup>3</sup>  
**Isolierung** nein  
**Oberfläche innen** matt  
**Oberfläche außen** matt  
**Bodenform** Klöpperboden  
**Ausführung Oberboden** Klöpperboden  
**Betr.-Überdruck Produktraum** 6,00 bar  
**Betr.-Unterdruck Produktraum** -1 bar

## Ausstattung

---

**Temperierbar** ja  
**Temperierbereich** Bodenbereich  
**Temperiersystem** Halbrohrschlangen  
**Betr.-Temperatur** 200 °C  
**Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum** 6,0 bar  
**Betr.-Temp. Temperiersystem / Rohrraum** 200 °C  
**Inhalt Temperiersystem/ Rohrraum** 80 Liter

## Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

## Aufstellung

---

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

## Ein-/Anbauten

---

**Mannloch 1 Größe** 600 DN mm  
**Mannloch 2 Größe** 600 DN mm  
**Mannlochposition** im Mantel und Oberboden  
**Stutzenanschluss** Flansch  
**Auslaufstutzen** 100  
**Ein-/Anbauten** Kranösen  
**Weitere Ein-/Anbauten** Typenschild,

## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** Zeichnung  
**Techn. Dokumentation** Druckprüfbescheinigung  
**Techn. Dokumentation** Prüfzeugnis  
**Bemerkung** Behälter wurde zuletzt drucklos betrieben.  
Mannlochdeckel VA-plattiert.  
**Letzte Verwendung** Chemie

# Bilder





## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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