

Art.Nr.: M-2928



**Produktdatenblatt:  
Behälter 10.000 Liter aus V2A  
temperierbar, isoliert, gebraucht,  
stehend**

EUR 16.000,00  
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten  
verfügbar: 1 Stück  
Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 10.000 Liter aus V2A temperierbar, isoliert, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 10.000 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 2540 mm.

Behälter 10.000 Liter aus V2A temperierbar, isoliert, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 10.000 Liter aus V2A temperierbar, isoliert, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

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

**Volumen ca.** 10.000 Liter

**Bauform** stehend

**Bauart DIN** unbekannt

**Baujahr** 1977

**Hersteller** ahrens + bode

**Zustand** gebraucht

## Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser innen** 2540 mm  
**Durchmesser aussen** 2700 mm  
**zyl. Höhe** 2050 mm  
**Fußhöhe** 1000 mm  
**Gesamthöhe** 4100 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 2000 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** marmoriert  
**Bodenform** Kegelboden  
**Ausführung Oberboden** gewölbt  
**Betriebsdruck Produktraum** atmosphärisch/drucklos

## Ausstattung

---

**Temperierbar** ja  
**Temperierbereich** Mantel- und Bodenbereich  
**Betr.-Temperatur** 100 °C  
**Heizmedium** Wasser  
**Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum** 3,5 bar  
**Betr.-Temp. Temperiersystem / Rohrraum** 50 °C  
**Inhalt Temperiersystem/ Rohrraum** 380 Liter

## Rührwerk

---

**Rührwerk Anzahl** 1 Stk.  
**Rührwerksposition** Oberboden mittig  
**Rührwerk-Art** Wandabstreifer

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Edelstahlfüße

**Anzahl Füße** 3 Stk.

**Bemerkung Aufstellung** höhenverstellbar

## Ein-/Anbauten

---

**Mannloch 1 Größe** 600 DN mm

**Mannlochposition** im Oberboden

**Stutzen / Anschlüsse im Oberboden** 1xDN65 Stk.

**Auslaufstutzen** 50

**Reinigungs-/CIP-Stutzen** im Mantel und Oberboden

**Ein-/Anbauten**

**Weitere Ein-/Anbauten** Typenschild,

## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** keine

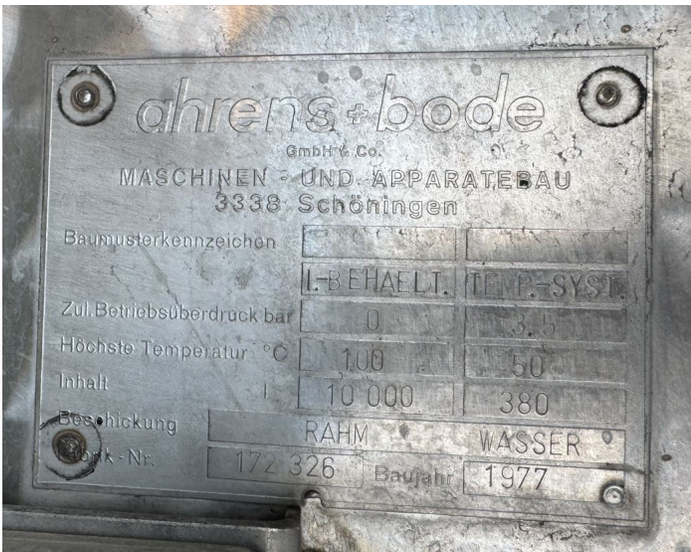
**Bemerkung** 1 Temperierzone im Mantel undicht.

**Letzte Verwendung** Lebensmittel

# Bilder









## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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