



Art.Nr.: M-2728

**Produktdatenblatt:  
Behälter 9.000 Liter aus V2A einwandig,  
gebraucht,  
stehend**

EUR 6.100,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 9.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 9.000 Liter.

Behälter 9.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: .

Aktuell sind von Behälter 9.000 Liter aus V2A einwandig, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

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

**Volumen ca.** 9.000 Liter

**Bauform** stehend

**Bauart DIN** unbekannt

**Zustand** gebraucht

### Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser aussen** 1800 mm

**zyl. Höhe** 3500 mm

**Fußhöhe** 1460 mm

**Auslaufhöhe** 1130 mm

**Gesamthöhe** 5460 mm

### Ausführung

---

**Gewicht ca.** 1000 kg

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

**Isolierung** nein

**Oberfläche innen** geschliffen

**Oberfläche außen** geschliffen

**Bodenform** Kegelboden

**Ausführung Oberboden** Kegelboden

**Betriebsdruck Produktraum** atmosphärisch/drucklos

### Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

## Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Edelstahlfüße  
**Anzahl Füße** 4 Stk.

## Ein-/Anbauten

---

**Mannlochposition** im Mantel  
**Stutzen / Anschlüsse im Oberboden** 1xDN50 Stk.  
**Stutzen/Anschlüsse im Boden** 1xDN50 Stk.  
**Auslaufstutzen** 50  
**Ein-/Anbauten**  
**Weitere Ein-/Anbauten**

## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** keine

## Bilder





## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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