



Art.Nr.: M-1384

**Produktdatenblatt:  
Behälter 10.000 Liter aus V4A,  
gebraucht, einwandig,  
stehend**

EUR 6.200,00  
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten  
verfügbar: 1 Stück

Behälter 10.000 Liter aus V4A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4571(AISI316) V4A. Das Volumen beträgt ca. 10.000 Liter.

Behälter 10.000 Liter aus V4A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt:  
Feinchemie.

Aktuell sind von Behälter 10.000 Liter aus V4A, gebraucht, einwandig noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

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

**Volumen ca.** 10.000 Liter

**Bauform** stehend

**Bauart DIN** unbekannt

**Baujahr** 2006

**Hersteller** DAN Team

**Zustand** gebraucht

## Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser aussen** 2400 mm

**zyl. Höhe** 3000 mm

**Fußhöhe** 470 mm

**Gesamthöhe** 3970 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 1000 kg

**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

---

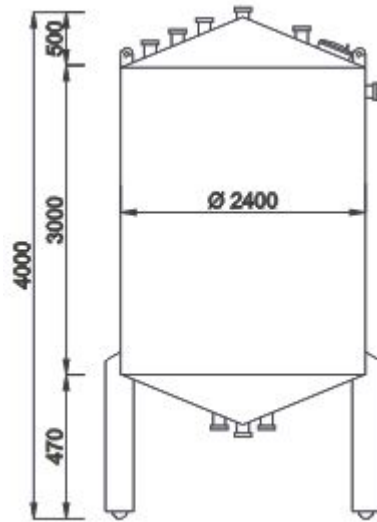
**Mannlochposition** im Oberboden  
**Stutzen / Anschlüsse im Mantel** 1xDN 50 Stk.  
**Stutzen / Anschlüsse im Oberboden** 5xDN 50 Stk.  
**Stutzen/Anschlüsse im Boden** 2xDN 50 Stk.  
**Auslaufstutzen** 50  
**Ein-/Anbauten** Kranösen  
**Weitere Ein-/Anbauten**

## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** keine  
**Letzte Verwendung** Feinchemie

# Bilder





## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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