

Art.Nr.: M-2004



**Produktdatenblatt:  
Behälter 6.740 Liter aus V2A, gebraucht,  
einwandig,  
stehend**

EUR 4.900,00  
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten  
verfügbar: 5 Stück

Behälter 6.740 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4541(AISI321). Das Volumen beträgt ca. 6.740 Liter.

Behälter 6.740 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Behälter 6.740 Liter aus V2A, gebraucht, einwandig noch 5 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

**Material/Werkstoff produktberührt** 1.4541(AISI321)

**Volumen ca.** 6.740 Liter

**Bauform** stehend

**Bauart DIN** unbekannt

**Baujahr** 1996

**Hersteller** ASCA

**Zustand** gebraucht

### Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser aussen** 2300 mm

**zyl. Höhe** 1000 mm  
**Fußhöhe** 950 mm  
**Gesamthöhe** 2650 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 1000 kg  
**Isolierung** nein  
**Oberfläche innen** geschliffen  
**Oberfläche außen** geschliffen  
**Bodenform** Klöpperboden  
**Ausführung Oberboden** Klöpperboden  
**Betriebsdruck Produktraum** atmosphärisch/drucklos  
**Betr.-Temperatur Produktraum** 20 °C

## Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

## Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

## Aufstellung

---

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

## Ein-/Anbauten

---

**Mannloch 1 Größe** 500 DN mm  
**Mannlochposition** im Oberboden  
**Stutzen / Anschlüsse im Oberboden** 1xDN40 2xDN50 2xDN80 Stk.  
**Stutzen/Anschlüsse im Boden** 1xDN50 Stk.  
**Auslaufstutzen** 50  
**Ein-/Anbauten** Kranösen

Sonstige Hinweise

---

Letzte Verwendung Chemie

# Bilder









## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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