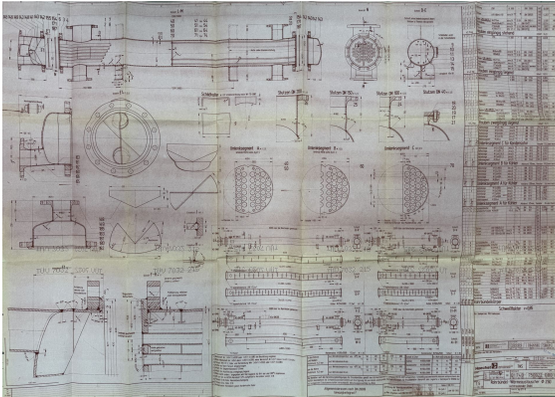


Art.Nr.: M-3024



**Produktdatenblatt:  
Rohrbündelwärmetauscher aus V4A,  
gebraucht,  
liegend**

EUR 3.100,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Rohrbündelwärmetauscher aus V4A, gebraucht besteht aus dem Material 1.4571(AISI316) V4A. Das Volumen beträgt ca. 97 Liter.

Rohrbündelwärmetauscher aus V4A, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Rohrbündelwärmetauscher aus V4A, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## Produktbeschreibung

### Allgemein

---

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

**Volumen ca.** 97 Liter

**Bauform** liegend

**Bauart DIN** unbekannt

**Baujahr** 1982

**Hersteller** E. Gessner

**Zustand** gebraucht

## Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser aussen** 273 mm  
**zyl. Länge** 2500 mm  
**Gesamtlänge** 2900 mm  
**Wandstärke Oberboden Produktraum** 4,00 mm  
**Wandstärke Mantel Produktraum** 4,00 mm  
**Wandstärke Boden Produktraum** 4,00 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 268 kg  
**Isolierung** nein  
**Betr.-Überdruck Produktraum** 8,00 bar  
**Betr.-Unterdruck Produktraum** -1 bar  
**Betr.-Temperatur Produktraum** 200,00 °C

## Ausstattung

---

**Temperierbar** ja  
**Temperierbereich** innen  
**Betriebsdruck** 8,00 bar  
**Betr.-Temperatur** 200 °C  
**Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum** 8,0 bar  
**Betr.-Temp. Temperiersystem / Rohrraum** 200 °C  
**Inhalt Temperiersystem/ Rohrraum** 53 Liter

## Rührwerk

---

**Rührwerk** nicht vorhanden

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Tragepratzen  
**Anzahl Füße** 2 Stk.

## Ein-/Anbauten

---

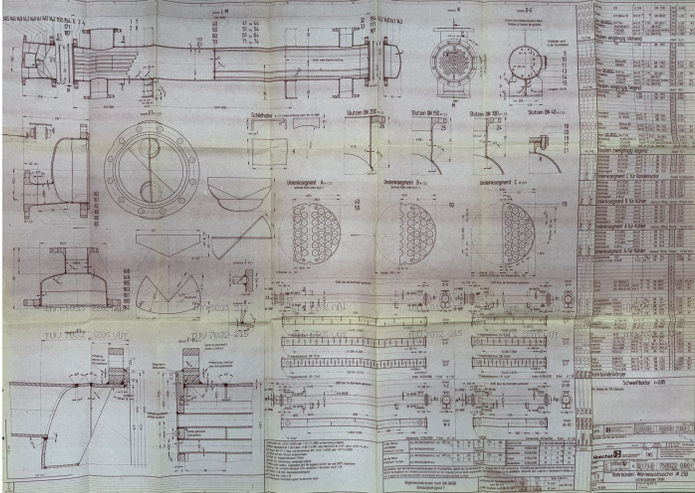
**Ein-/Anbauten**  
**Weitere Ein-/Anbauten** Typenschild,

## Sonstige Hinweise

---

**Techn. Dokumentation** Zeichnung  
**Techn. Dokumentation** Druckprüfbescheinigung  
**Letzte Verwendung** Chemie

# Bilder



# Allgemeine Geschäftsbedingungen

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