



Art.Nr.: M-1073

**Produktdatenblatt:
Behälter 26.521 Liter aus V2A,
temperierbar, gebraucht,
stehend**

EUR 12.200,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 26.521 Liter aus V2A, temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 26.521 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 2900 mm.

Behälter 26.521 Liter aus V2A, temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 26.521 Liter aus V2A, temperierbar, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 26.521 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1990

Hersteller Kaspar Schulz

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 2900 mm

zyl. Höhe 3750 mm

Fußhöhe 1000 mm

Gesamthöhe 5200 mm

Ausführung

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Kegelboden

Ausführung Oberboden Kegelboden

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Betr.-Temperatur Produktraum 20 °C

Ausstattung

Temperierbar ja

Temperierbereich Mantel- und Bodenbereich

Temperiersystem Kühltaschen

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 4 Stk.

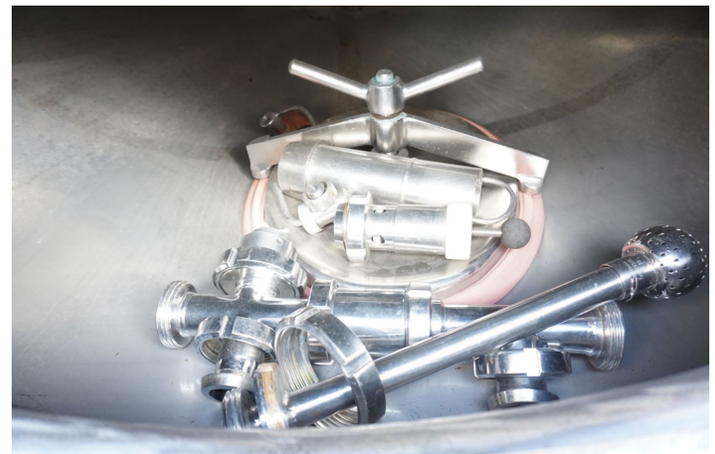
Ein-/Anbauten

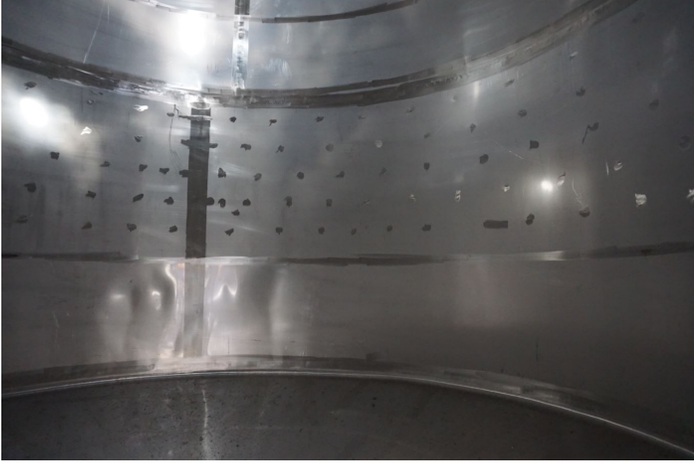
Mannlochposition im Mantel
Auslaufstutzen 65
Reinigungs-/CIP-Stutzen im Oberboden
Ein-/Anbauten Probenahme
Weitere Ein-/Anbauten Leiterbügel, Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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