



Art.Nr.: M-2491

**Produktdatenblatt:
Behälter 3.800 Liter aus V4A
temperierbar, gebraucht,
stehend**

EUR 7.500,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 3.800 Liter aus V4A temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4571(AISI316) V4A. Das Volumen beträgt ca. 3.800 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 1700 mm.

Behälter 3.800 Liter aus V4A temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 3.800 Liter aus V4A temperierbar, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4571(AISI316) V4A

Volumen ca. 3.800 Liter

Bauform stehend
Bauart DIN unbekannt
Baujahr 1988
Hersteller Rudolf Rahaus
Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 1700 mm
Durchmesser aussen 1770 mm
zyl. Höhe 1600 mm
Fußhöhe 400 mm
Gesamthöhe 2000 mm

Ausführung

Gewicht ca. 1100 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Klöpperboden
Ausführung Oberboden offen
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos
Betr.-Temperatur Produktraum 95,00 °C

Ausstattung

Temperierbar ja
Temperierbereich Mantel- und Bodenbereich
Betr.-Temperatur 95 °C
Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum 2,5 bar
Betr.-Temp. Temperiersystem / Rohrraum 95 °C
Inhalt Temperiersystem/ Rohrraum 390 Liter

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 4 Stk.

Bemerkung Aufstellung mit Fußverlängerung

Ein-/Anbauten

Auslaufstutzen 65/50

Ein-/Anbauten

Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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