



Art.Nr.: M-2725

**Produktdatenblatt:
Behälter 7.226 Liter aus V2A, einwandig,
temperierbar, gebraucht,
stehend**

EUR 7.600,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 7.226 Liter aus V2A, einwandig, temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 7.226 Liter.

Behälter 7.226 Liter aus V2A, einwandig, temperierbar, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 7.226 Liter aus V2A, einwandig, temperierbar, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 7.226 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1993
Hersteller Gresser
Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 2300 mm
zyl. Höhe 1050 mm
Fußhöhe 700 mm
Gesamthöhe 2400 mm

Ausführung

Gewicht ca. 800 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Klöpperboden
Ausführung Oberboden Klöpperboden
Betr.-Überdruck Produktraum 0,90 bar

Ausstattung

Temperierbar ja
Temperierbereich Mantelbereich
Temperiersystem Kühltaschen
Betr.-Temperatur 20 °C

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Mantel
Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 2xDN25 Stk.
Auslaufstutzen 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.](#)