



Art.Nr.: M-1693

**Produktdatenblatt:
Behälter 320 Liter aus V2A, ungebraucht,
temperierbar, einwandig,
stehend**

EUR 1.335,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 2 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 320 Liter aus V2A, ungebraucht, temperierbar, einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 320 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 820 mm.

Behälter 320 Liter aus V2A, ungebraucht, temperierbar, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: .

Aktuell sind von Behälter 320 Liter aus V2A, ungebraucht, temperierbar, einwandig noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 320 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 2011

Hersteller Behälter KG

Zustand ungebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 820 mm

zyl. Höhe 488 mm

Gesamthöhe 1000 mm

Ausführung

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen marmoriert

Bodenform gewölbt mit Neigung zum Auslauf

Ausführung Oberboden gewölbt

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar ja

Temperierbereich Mantelbereich

Temperiersystem Doppelmantel

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Mantel

Stutzen / Anschlüsse im Mantel 1xDN50 Stk.

Auslaufstutzen 50
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation Zeichnung

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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