



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

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

Zustand neu

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 820 mm
zyl. Höhe 488 mm
Gesamthöhe 1000 mm

Ausführung

Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen marmoriert
Bodenform Klöpperboden
Ausführung Oberboden Klöpperboden
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar ja
Temperierbereich Mantelbereich
Temperiersystem Doppelmantel
Betriebsdruck 5 bar

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 Klarablauf,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation Zeichnung

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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