



Art.Nr.: M-1667

**Produktdatenblatt:
Behälter 500 Liter aus V4A, gebraucht.
einwandig,
stehend**

EUR 930,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Behälter 500 Liter aus V4A, gebraucht. einwandig besteht aus dem Material 1.4404(AISI316) V4A. Das Volumen beträgt ca. 500 Liter.

Behälter 500 Liter aus V4A, gebraucht. einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Chemie.

Aktuell sind von Behälter 500 Liter aus V4A, gebraucht. einwandig noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4404(AISI316) V4A

Volumen ca. 500 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 690 mm

zyl. Höhe 1380 mm

Gesamthöhe 2100 mm

Ausführung

Gewicht ca. 150 kg

Isolierung nein

Bodenform Klöpperboden

Ausführung Oberboden offen

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Oberboden mittig

Rührwerk-Art Spiralrührwerk

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße

Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Auslaufstutzen 100
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Bemerkung Flaschenboden mit Neigung zum Auslauf
Letzte Verwendung Chemie

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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