



Art.Nr.: M-2506

**Produktdatenblatt:
Behälter 500 Liter aus V4A,
temperierbar, gebraucht,
stehend**

EUR 1.100,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 500 Liter aus V4A, temperierbar, gebraucht besteht aus dem Material 1.4571(AISI316) V4A. Das Volumen beträgt ca. 500 Liter. Der Durchmesser innen umfasst 800 mm.

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

Aktuell sind von Behälter 500 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. 500 Liter
Bauform stehend
Bauart DIN unbekannt
Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser innen 800 mm
Durchmesser aussen 860 mm
zyl. Höhe 1000 mm
Fußhöhe 430 mm
Gesamthöhe 1900 mm

Ausführung

Gewicht ca. 200 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform gewölbt mit Neigung zum Auslauf
Ausführung Oberboden geteilter Klappdeckel
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar ja
Temperierbereich Mantel- und Bodenbereich
Temperiersystem Doppelmantel

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerksposition Oberboden exzentrisch
Rührwerk-Art Propeller
Rührwerk - Spannung 220/380 V
Rührwerk - Leistung 0,37 kW

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 1xDN 100 Stk.
Auslaufstutzen 40
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Bemerkung Reparaturstellen im Bodenbereich
Letzte Verwendung Chemie

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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