



Art.Nr.: M-2164

**Produktdatenblatt:
Behälter 10.500 Liter aus V4A,
gebraucht, einwandig,
stehend**

EUR 6.800,00
zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten
verfügbar: 2 Stück

Behälter 10.500 Liter aus V4A, gebraucht, einwandig besteht aus dem Material 1.4401(AISI316) V4A. Das Volumen beträgt ca. 10.500 Liter.

Behälter 10.500 Liter aus V4A, gebraucht, einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Kosmetik.
Aktuell sind von Behälter 10.500 Liter aus V4A, gebraucht, einwandig noch 2 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4401(AISI316) V4A
Volumen ca. 10.500 Liter

Bauform stehend
Bauart DIN unbekannt
Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 2350 mm
zyl. Höhe 2300 mm
Fußhöhe 1050 mm
Gesamthöhe 4000 mm

Ausführung

Gewicht ca. 1000 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen geschliffen
Bodenform Klöpperboden
Ausführung Oberboden Kegelboden
Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk nicht vorhanden
Rührwerksposition mittig seitlich im Mantel

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 3 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden

Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 1xDN100 2xDN65 2xDN40 Stk.

Auslaufstutzen 100

Ein-/Anbauten

Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Letzte Verwendung Kosmetik

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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