

Art.Nr.: M-3136



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

EUR 2.800,00

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.

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

Baujahr 1964

Hersteller Roscher & Willenbrink

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Ausführung

Gewicht ca. 800 kg
Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³
Isolierung nein
Oberfläche innen geschliffen
Oberfläche außen matt
Bodenform Klöpperboden
Ausführung Oberboden Klöpperboden

Ausstattung

Temperierbar ja
Temperierbereich Mantel- und Bodenbereich
Betr.-Druck Temperiersystem / Rohrraum 0,5 bar
Betr.-Temp. Temperiersystem / Rohrraum 100 °C
Inhalt Temperiersystem/ Rohrraum 40 Liter

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerksposition Oberboden mittig
Rührwerk-Art Trapezrührwerk

Aufstellung

Aufstellung Stahlfüße
Anzahl Füße 4 Stk.

Ein-/Anbauten

Mannlochposition im Oberboden
Ein-/Anbauten

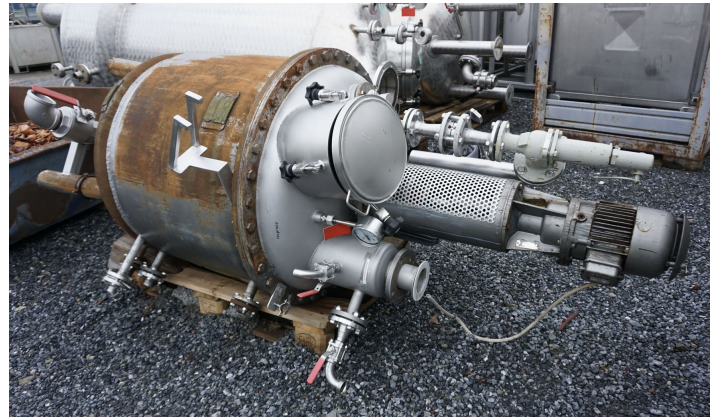
Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine

Bemerkung Motor ex-geschützt; die Übereinstimmung mit den
aktuell geltenden ATEX-Richtlinien ist zu überprüfen

Letzte Verwendung Chemie

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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