

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.](#)