

Art.Nr.: M-2338

Produktdatenblatt: Rühranlage 25 Liter aus V4A einwandig, stehend

EUR 980,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück



Rühranlage 25 Liter aus V4A einwandig besteht aus dem Material 1.4571(AISI316) V4A. Das Volumen beträgt ca. 25 Liter.

Rühranlage 25 Liter aus V4A einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Rühranlage 25 Liter aus V4A einwandig noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4571(AISI316) V4A

Volumen ca. 25 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Baujahr 1998

Hersteller RAT

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Ausführung

Gewicht ca. 70 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Konus

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Betr.-Temperatur 50 °C

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Oberboden mittig

Rührwerk Fabrikat RAT

Rührwerk - Leistung 3 kW
Rührwerk - Umdrehung 722 UpM

Aufstellung

Aufstellung Stahlgestell
Anzahl Füße 4 Stk.

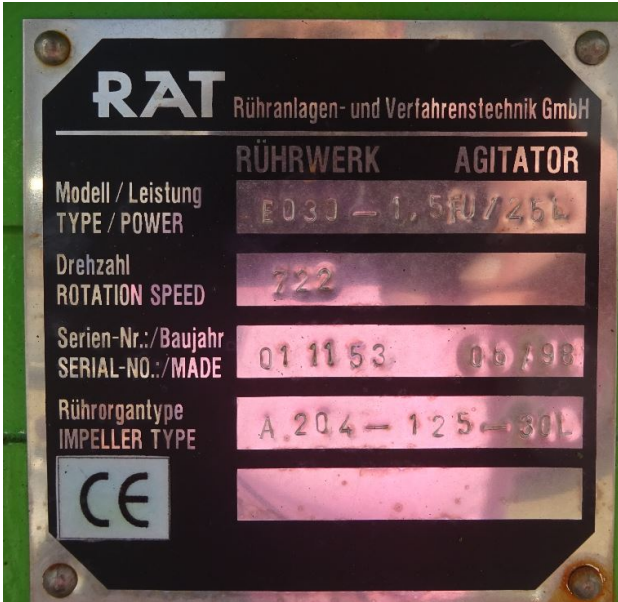
Ein-/Anbauten

Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten Typenschild,

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung Lebensmittel

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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