



Art.Nr.: M-2840

**Produktdatenblatt:
Behälter 900 Liter aus V2A einwandig,
gebraucht,
stehend**

EUR 2.100,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 900 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 900 Liter.

Behälter 900 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Kosmetik.

Aktuell sind von Behälter 900 Liter aus V2A einwandig, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 900 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 1130 mm
zyl. Höhe 900 mm
Fußhöhe 240 mm
Gesamthöhe 1540 mm

Ausführung

Gewicht ca. 400 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 nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.
Rührwerkposition Oberboden exzentrisch
Rührwerk-Art Propeller
Rührwerk - Spannung 230/400 V
Rührwerk - Leistung 0,65 kW
Rührwerk - Umdrehung 925 UpM

Aufstellung

Aufstellung Edelstahlfüße
Anzahl Füße 3 Stk.

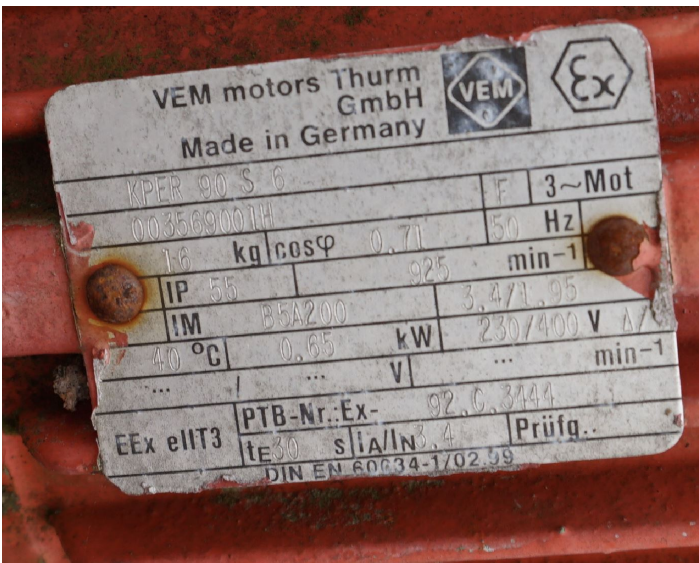
Ein-/Anbauten

Auslaufstutzen 37
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Letzte Verwendung Kosmetik

Bilder



Allgemeine Geschäftsbedingungen

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