



Art.Nr.: M-2765

**Produktdatenblatt:
Behälter 150 Liter aus V2A einwandig,
gebraucht,
stehend**

EUR 890,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 150 Liter aus V2A einwandig, gebraucht besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 150 Liter.

Behälter 150 Liter aus V2A einwandig, gebraucht wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: unbekannt.
Aktuell sind von Behälter 150 Liter aus V2A einwandig, gebraucht noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann

Produktbeschreibung

Allgemein

Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A

Volumen ca. 150 Liter

Bauform stehend

Bauart DIN unbekannt

Zustand gebraucht

Abmessungen (ca.)

Durchmesser aussen 500 mm

zyl. Höhe 800 mm

Fußhöhe 400 mm

Gesamthöhe 1550 mm

Ausführung

Gewicht ca. 100 kg

Spezifisches Gewicht ca. 1000 kg/m³

Isolierung nein

Oberfläche innen geschliffen

Oberfläche außen geschliffen

Bodenform Flaschenboden mit Neigung zum Auslauf

Ausführung Oberboden abnehmbar

Betriebsdruck Produktraum atmosphärisch/drucklos

Ausstattung

Temperierbar nein

Rührwerk

Rührwerk Anzahl 1 Stk.

Rührwerksposition Oberboden exzentrisch
Rührwerk-Art Propeller
Rührwerk Fabrikat Simix Rührwerk
Rührwerk - Leistung 0,25 / 0,29 kW
Rührwerk - Umdrehung 91 UpM

Aufstellung

Aufstellung Füße mit Rollen (fahrbar)
Anzahl Füße 3 Stk.

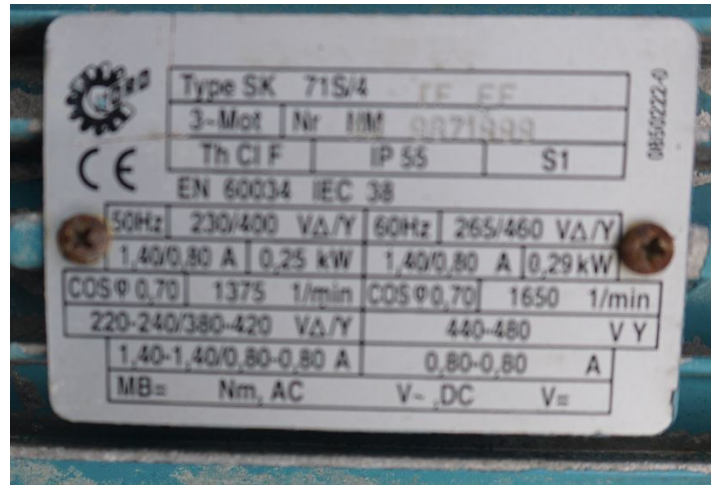
Ein-/Anbauten

Stutzen / Anschlüsse im Oberboden 2x2" Stk.
Auslaufstutzen 50
Ein-/Anbauten
Weitere Ein-/Anbauten

Sonstige Hinweise

Techn. Dokumentation keine
Bemerkung Anhaftungen im Produktraum
Letzte Verwendung unbekannt

Bilder





Allgemeine Geschäftsbedingungen

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