



Art.Nr.: M-2465

## **Produktdatenblatt: Behälter 5.000 Liter aus V2A einwandig, stehend**

EUR 5.800,00

zzgl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

verfügbar: 1 Stück

Standort/Lager: 33378 Rheda-Wiedenbrück

Behälter 5.000 Liter aus V2A einwandig besteht aus dem Material 1.4301(AISI304) V2A. Das Volumen beträgt ca. 5.000 Liter.

Behälter 5.000 Liter aus V2A einwandig wurde zuletzt im folgenden Bereich eingesetzt: Lebensmittel.

Aktuell sind von Behälter 5.000 Liter aus V2A einwandig noch 1 Stück verfügbar. Die Lieferung kann weltweit stattfinden.

## **Produktbeschreibung**

### **Allgemein**

---

**Material/Werkstoff produktberührt 1.4301(AISI304) V2A**

**Volumen ca. 5.000 Liter**

**Bauform** stehend  
**Bauart DIN** unbekannt  
**Zustand** gebraucht

## Abmessungen (ca.)

---

**Durchmesser aussen** 2050 mm  
**zyl. Höhe** 1550 mm  
**Fußhöhe** 600 mm  
**Gesamthöhe** 3300 mm

## Ausführung

---

**Gewicht ca.** 800 kg  
**Spezifisches Gewicht ca.** 1000 kg/m<sup>3</sup>  
**Isolierung** nein  
**Oberfläche innen** geschliffen  
**Oberfläche außen** marmoriert  
**Bodenform** Kegelboden  
**Ausführung Oberboden** gewölbt  
**Betriebsdruck Produktraum** atmosphärisch/drucklos

## Ausstattung

---

**Temperierbar** nein

## Rührwerk

---

**Rührwerk Anzahl** 1 Stk.  
**Rührwerksposition** Oberboden exzentrisch  
**Rührwerk-Art** Propeller  
**Rührwerk - Leistung** 3 kW  
**Rührwerk - Umdrehung** 314 UpM

## Aufstellung

---

**Aufstellung** Edelstahlfüße

**Anzahl Füße** 3 Stk.  
**Bemerkung Aufstellung** höhenverstellbar

### **Ein-/Anbauten**

---

**Mannlochposition** im Oberboden  
**Auslaufstutzen** 50  
**Reinigungs-/CIP-Stutzen** im Oberboden  
**Ein-/Anbauten**  
**Weitere Ein-/Anbauten**

### **Sonstige Hinweise**

---

**Techn. Dokumentation** keine  
**Letzte Verwendung** Lebensmittel

## Bilder





**Getriebebau NORD GmbH & Co.KG**  
 D-22941 Bargteheide / Germany  
 Rudolf-Diesel-Str.1  
 Y: 2012  
 www.nord.com

Typ: SK 200E-301-340-A  
 Part-No: 275226310  
 ID: 05M301763457

Input: 3ph 380-20%...500+10%VAC 47-63Hz  
 Input Current: 3ph 7,0A\*) / FLA 6,3A  
 Output: 3ph 0...Input Voltage 0-400Hz  
 Output Current: 7,5 A\*) / FLA 6,7A Base Freq.: 50/60Hz \*) SEE MANUAL  
 Output Power: 3kW\*) / 4hp  
 Temp.Range: -25...40°C\*)/-13...104°F  
 Protection: IP55 Env. type1

FW: 1.3R1  
 HW: AAA

WARNING: cUL only in combination with filter type SK CIF \*)  
 RISK OF ELECTRIC SHOCK  
 WARNING HOT SURFACE RISK OF BURN  
 SEE MANUAL  
 CAUTION: Device is alive up to 5min after removing mains voltage N23134

CE LISTED  
 US CONT. EQ. 8D56

**NORD NORD DRIVESYSTEMS**  
 D-22941 Bargteheide

Type SK 2282AFH VL-100LA/4 TF  
 TI4 S9 2012  
 No.200807907-100 15099308  
 M<sub>2</sub> 91 Nm | 4,51 M4  
 P, 3,00 kW n<sub>2</sub> 314 min<sup>-1</sup>  
 60 kg ↻CLP 220 2,00 | fB 2,00  
 www.nord.com



## Allgemeine Geschäftsbedingungen

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