



## Werksneuer 550 Liter Behälter aus V2A

Preis: € 5.850,00

Artikel zur Zeit auf Lager: 1 Stück



CE-KENNZEICHNUNG UND  
KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



### Allgemein

Zustand	werksneu
---------	----------

### Behälter

Volumen	550 Liter
Max. zul. Betriebstemperatur	80 °C
Oberboden	Rührwerkstraverse mit Klappdeckel
Bauform	stehend
Standform	PE-Sockel



### Technische Daten / Maße

Durchmesser innen	820 mm
Zylindrische Höhe	1034 mm
Gesamthöhe	1780 mm



### Ausstattung

Typenschild	Ja
Ausstattung	Be-/Entlüftung, Scheibenhahn
Auslauf	DN50 DIN 11851



2019-04-26 01:51:56 | Ältere Preisangaben verlieren ihre Gültigkeit mit Aufruf dieser Seitenausgabe. Alle Preise ab Werk pro Stück, ausschl. Verpackung und Versand zzgl. der zurzeit gesetzl. geltenden Umsatzsteuer. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Abbildungen können von beschriebenem Produkt abweichen. Es gelten unsere zur Verfügung stehenden AGB. Wir behalten uns das Recht vor, einen Zwischenverkauf während Ihrer Anfrage zu tätigen.



## Material Beschaffenheit

Oberfläche Aussen	marmoriert
Oberfläche Innen	hochglanz
Werkstoff Produktberührend	AISI304 (V2A) 1.4301
Material Füße	Kunststoff



## Rührwerk 1

Leistung	0,75 KW
Drehzahl	0 -190 UpM
Rührwerk	Becherrührer
Spannung	400 Volt
Rührwerksanordnung	exzentrisch im Oberboden
Rührwerk Ausstattung	Getriebebau NORD Frequenzumrichter 400V IP55 Getriebebau NORD Stirnradgetriebe in neuester Aluminiumtechnologie Getriebe mit Edelstahl dichtflansch mit Oelleckageanzeige Getriebe mit lebensmittelverträglicher Klüber Ölfüllung Getriebemotor ohne Lack
Max. Viskosität	3000 mPa-s





**BEHÄLTER KG**  
BREMEN



**NORD** Getriebebau NORD GmbH & Co. KG  
22929 Bargteheide/GERMANY Y: 2017  
www.nord.com

Type: SK 1806-750-340-B  
Part-No: 2178234288  
ID: 31R304210238

Input: 3ph 380-20% / 480 + 10% VAC 47-63Hz  
Input Current: 3ph 3.5A / FLA 3.8A  
Output: 3ph 0...input Voltage 0-400Hz  
Output Current: 2.5A / FLA 2.1A  
Output Power: 0.75kW / 1hp  
Protection: IP65 / Enclosure Type 1  
Temp-Range: -25...40°C / -13...104°F

Version: ACA 1.2R1

UL LISTED  
E806  
E171842

**DANGER!** Device is alive > 5min  
after removing mains voltage

type SK 801-H 1F  
3-Ph. No. 33711590 25095953  
IEC 60034-1 (1F)  
Th.C. 155(F) IP55 S1  
230/400 VΔ/Y 265/480 VΔ/Y  
3.05/1.76 A 0.75 kW 2.70/1.56 A 0.75 kW  
0.05/0.5 1/15 min 0.03/0.2 1/30 min  
220-240/380-420VΔ/Y 254-277/440-480 VΔ/Y  
3.09-3.08/1.79-1.76 A 2.74-2.69/1.58-1.55 A  
IE2-81.6% IE2-84.4%

Getriebebau NORD GmbH & Co. KG, 22929 Bargteheide/GERMANY www.nord.com