



#### TECHNISCHES DATENBLATT

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| <b>Stromversorgung</b>    | Trifase |
| <b>Volt</b>               | V 400/3 |
| <b>Frequenz (Hz)</b>      | 50      |
| <b>Leistung (Kw)</b>      | 2,2     |
| <b>Nettogewicht (Kg)</b>  | 42      |
| <b>Bruttogewicht (Kg)</b> | 46      |
| <b>Breite (mm)</b>        | 705     |
| <b>Tiefe (mm)</b>         | 350     |
| <b>Höhe (mm)</b>          | 590     |

#### PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

**DREIPHASENREIBEN- Produktion 200 kg / h :**

- **Karosserie aus Edelstahl**
- **Mund aus eloxiertem Aluminium ,**
- Polypropylen-Auffangbehälter mit Sicherheitsmikro,
- elektronische Bremse.

| KENNWORT           | BESCHREIBUNG   | PREIS/LIEFERUNG  |
|--------------------|--|--|
| <b>LV9E0GF3000</b> | Dreiphasen-Industriereibe aus Edelstahl, Produktion Kg / h 200, V 400/3, Kw 2,2 - Abmessung mm 705 x 350 x 590 h | <b>€ 2.549,00</b><br><i>Ohne MwSt</i><br><b>Versand berechnet werden</b><br><br><b>Lieferung</b> |