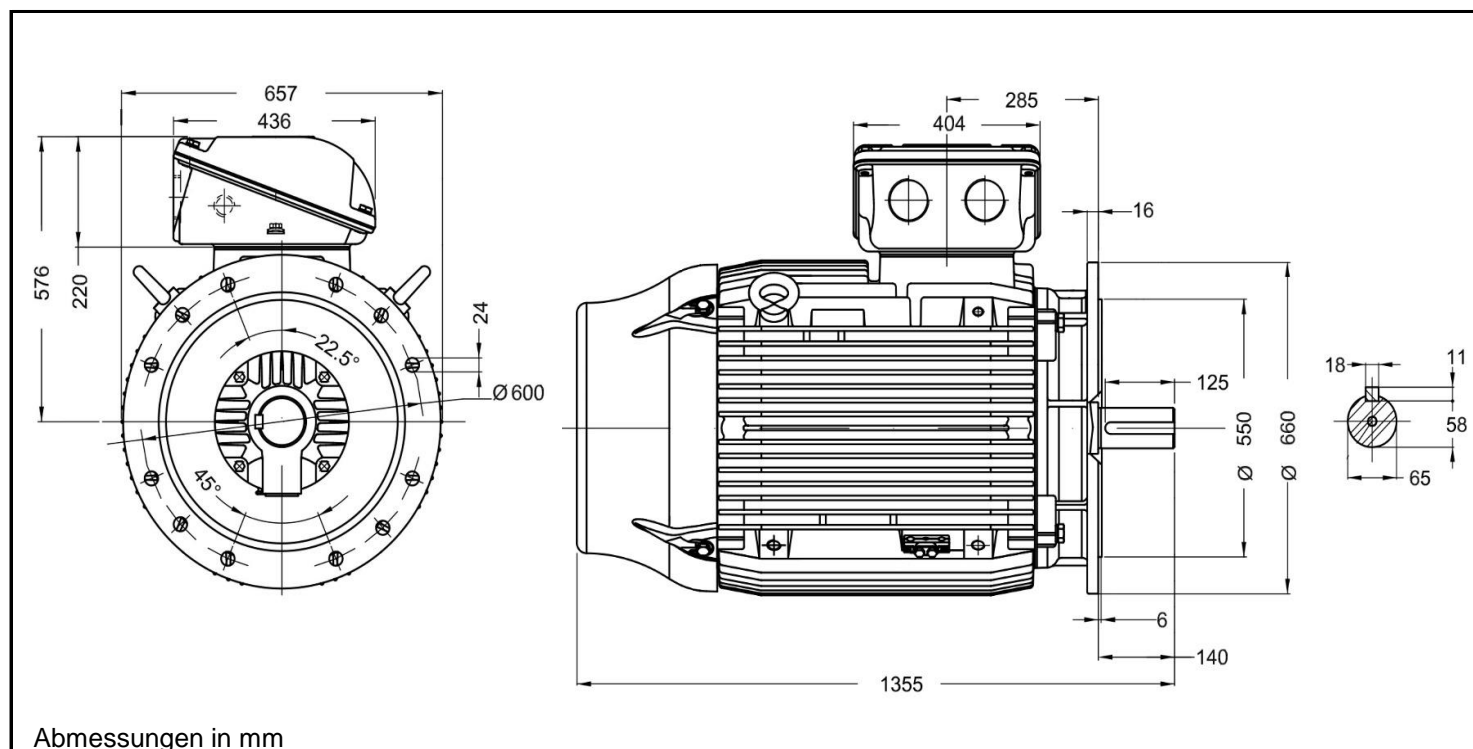


## W22 - 315L 2



|  |  |
|--|--|
| Produktreihe : W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl |  |
| Leistung : 250,0 kW                                    | Baugröße : 315L  |
| Drehzahl : 2980 upm                                    | Bauform : B5   |
| Spannung : 400/690 V $\Delta/Y$                        | Gewicht : 1320 kg  |
| Frequenz : 50 Hz                                       | Gehäusematerial : Grauguss                                     |
| Nennstrom : 413/238 A                                  | Schutzart : IP 55  |
| Ia/In : 7,8  | Isolierklasse : F  |
| Nennmoment : 802 Nm                                    | Betriebsart : S1   |
| Anlaufmoment : 270 %                                   | Kühlmitteltemperatur : -20°C - +40°C                           |
| Kippmoment : 290 %                                     | Verschraubungen : 2xM63x1,5<br>nicht im Lieferumfang enthalten |
|  | maximale Aufstellhöhe : 1000 m über NN                         |
|  | Farbe : RAL 6002   |
| Leistung : 100%  |  |
| Wirkungsgrad : 96,0                                    | Wirkungsgradklasse : IE3                                       |
| Leistungsfaktor Cos $\phi$ : 0,91                      |  |
| Lagertyp : 6314 C3                                     | A-Seitig B-Seitig<br>6314 C3 6314 C3                           |
| Nachschmierfrist : 5.000 h                             | 5.000 h  |
| Fettmenge : 27 g                                       | 27 g   |
| Fettsorte : Mobil Polyrex EM                           |  |

Ausführung nach DIN EN / IEC 60034-1; Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Blecher Motoren GmbH, Wilhelm-Röntgen-Straße 16-18, D-63477 Maintal

Tel.: 06181 / 428994-0, Fax 06181 / 428994-11, [www.blecher.de](http://www.blecher.de)