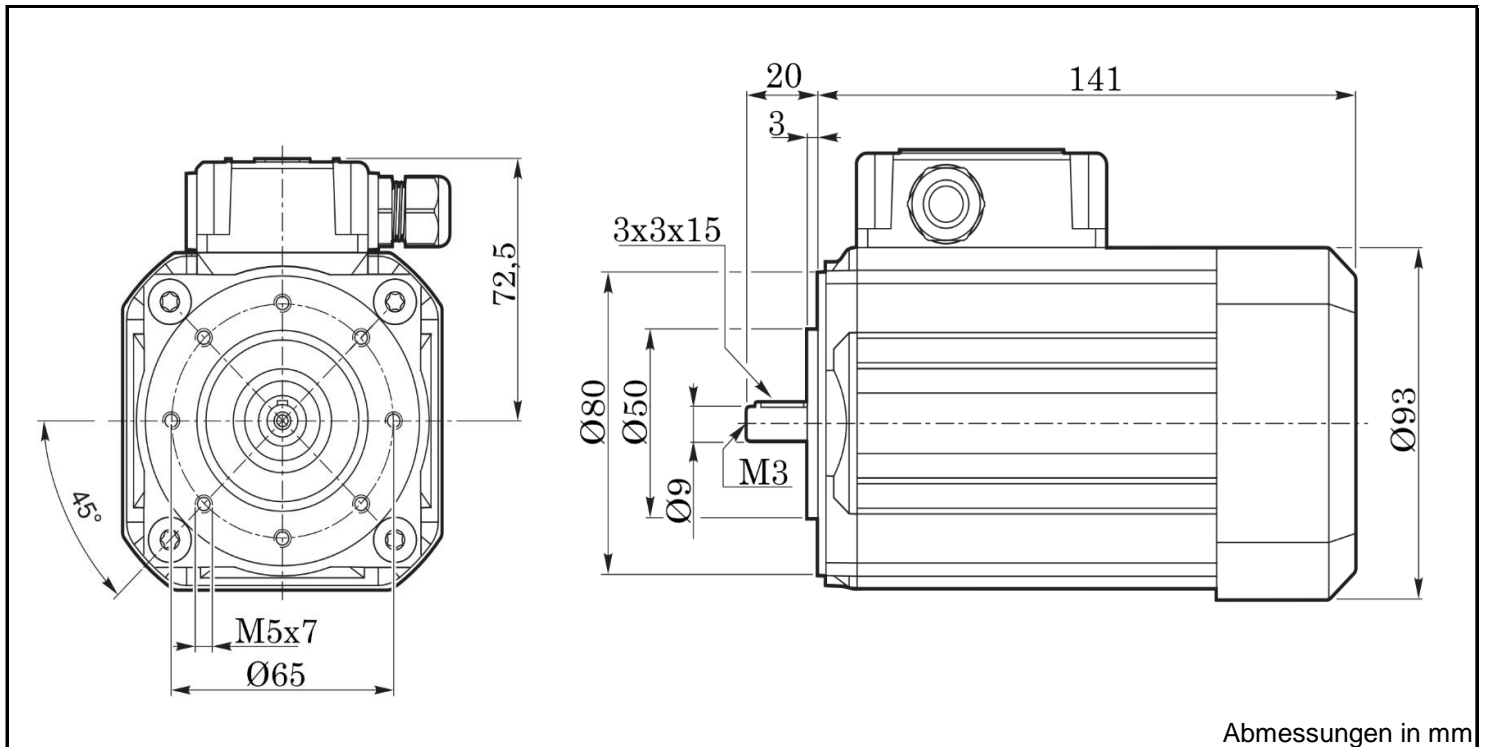




SMT 5624



| | | | |
|---|-----------------|---|--|
| Produktreihe : SMT - Drehstrommotor mit einer Drehzahl | | | |
| Leistung | : 0,09 kW | Baugröße | : 56 |
| Drehzahl | : 1345 upm | Bauform | : B14 |
| Spannung | : 230/400 V Δ/Y | Gewicht | : 2,9 kg |
| Frequenz | : 50 Hz | Gehäusematerial | : Aluminium |
| Nennstrom | : 0,78/0,45 A | Schutzart | : IP 66 |
| Ia/In | : 2,4 | Isolierklasse | : F |
| Nennmoment | : 0,64 Nm | Betriebsart | : S1 |
| Anlaufmoment | : 250 % | Kühlmitteltemperatur | : -20°C - +40°C |
| Kippmoment | : 270 % | Verschraubungen | : 1xM16x1,5 nicht im Lieferumfang enthalten |
| Temperaturüberwachung | : PTO - 150°C | maximale Aufstellhöhe | : 1000 m über NN |
| | | Farbe | : RAL 9005 |
| Leistung | : 100% | Wirkungsgradklasse : keine | |
| Wirkungsgrad | : 46,5 | | |
| Leistungsfaktor Cos φ | : 0,62 | | |
|  | |  | |

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