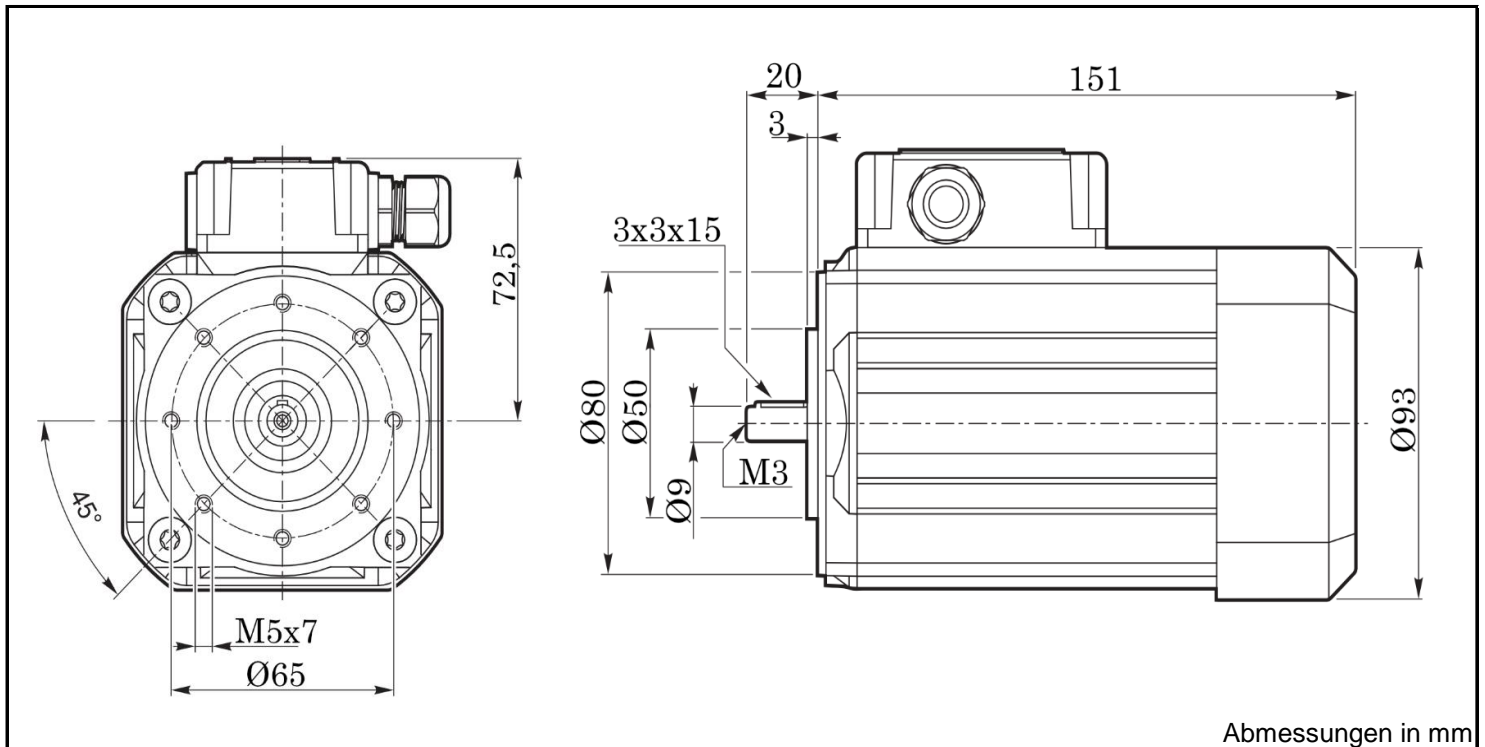




SMT 5634



Produktreihe : SMT - Drehstrommotor mit einer Drehzahl			
Leistung	: 0,12 kW	Baugröße	: 56
Drehzahl	: 1300 upm	Bauform	: B14
Spannung	: 230/400 V Δ/Y	Gewicht	: 3,2 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Aluminium
Nennstrom	: 0,78/0,45 A	Schutzart	: IP 66
Ia/In	: 2,4	Isolierklasse	: F
Nennmoment	: 0,89 Nm	Betriebsart	: S3 - 75%
Anlaufmoment	: 190 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
Kippmoment	: 190 %	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	: 52,0		
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,74		
			

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