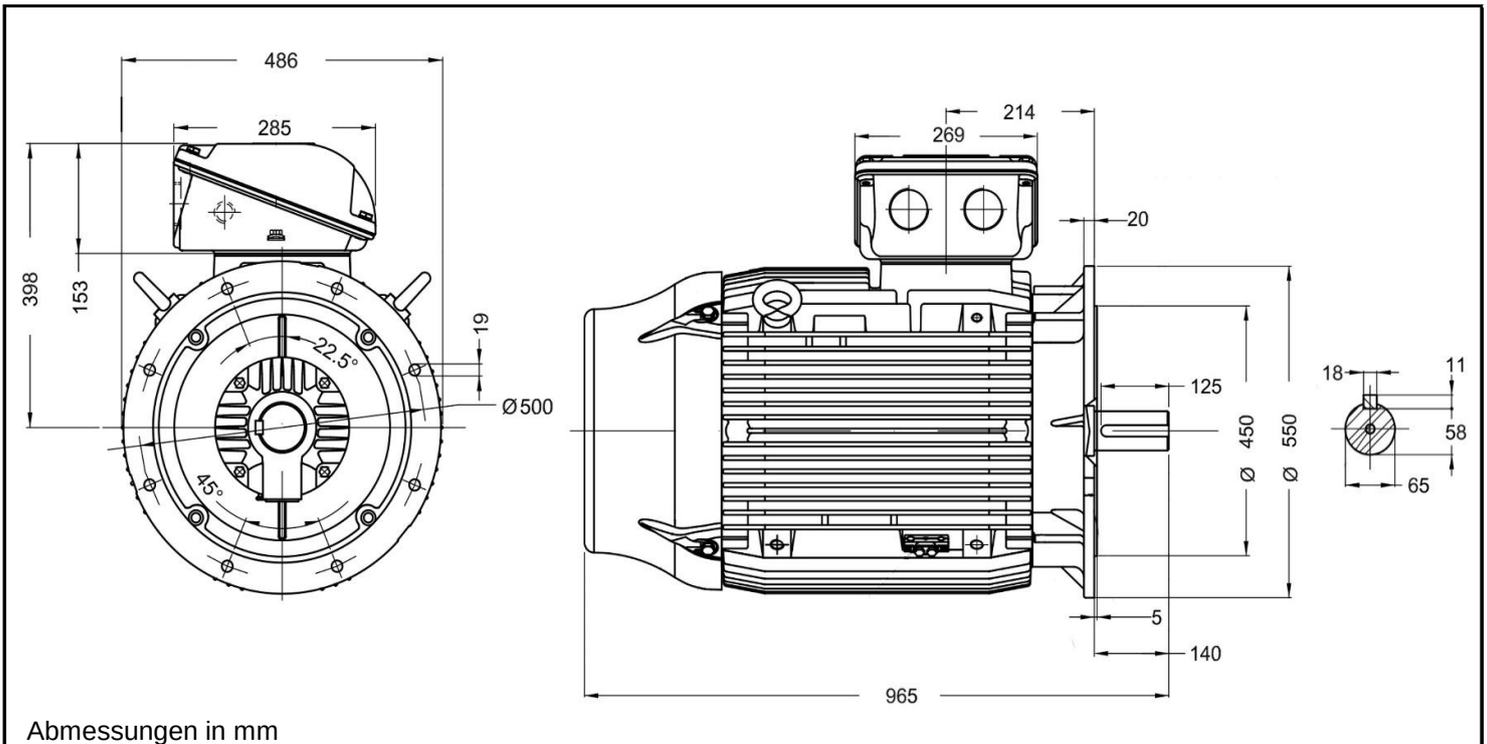


W22 - 250SM 6



Produktreihe	: W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl		
Leistung	: 37,0 kW	Baugröße	: 250SM
Drehzahl	: 985 upm	Bauform	: B5
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 499 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom	: 67,2/38,8 A	Schutzart	: IP 55
Ia/In	: 7,2	Isolierklasse	: F
Nennmoment	: 359 Nm	Betriebsart	: S1
Anlaufmoment	: 240 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
Kippmoment	: 270 %	Verschraubungen	: 2xM63x1,5 nicht im Lieferumfang enthalten
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 6002
Leistung	: 100%	Wirkungsgradklasse	: IE3
Wirkungsgrad	: 93,5		
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,85		
Lagertyp	: A-Seitig 6314 C3	B-Seitig	6314 C3
Nachschmierfrist	: 20.000 h		20.000 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