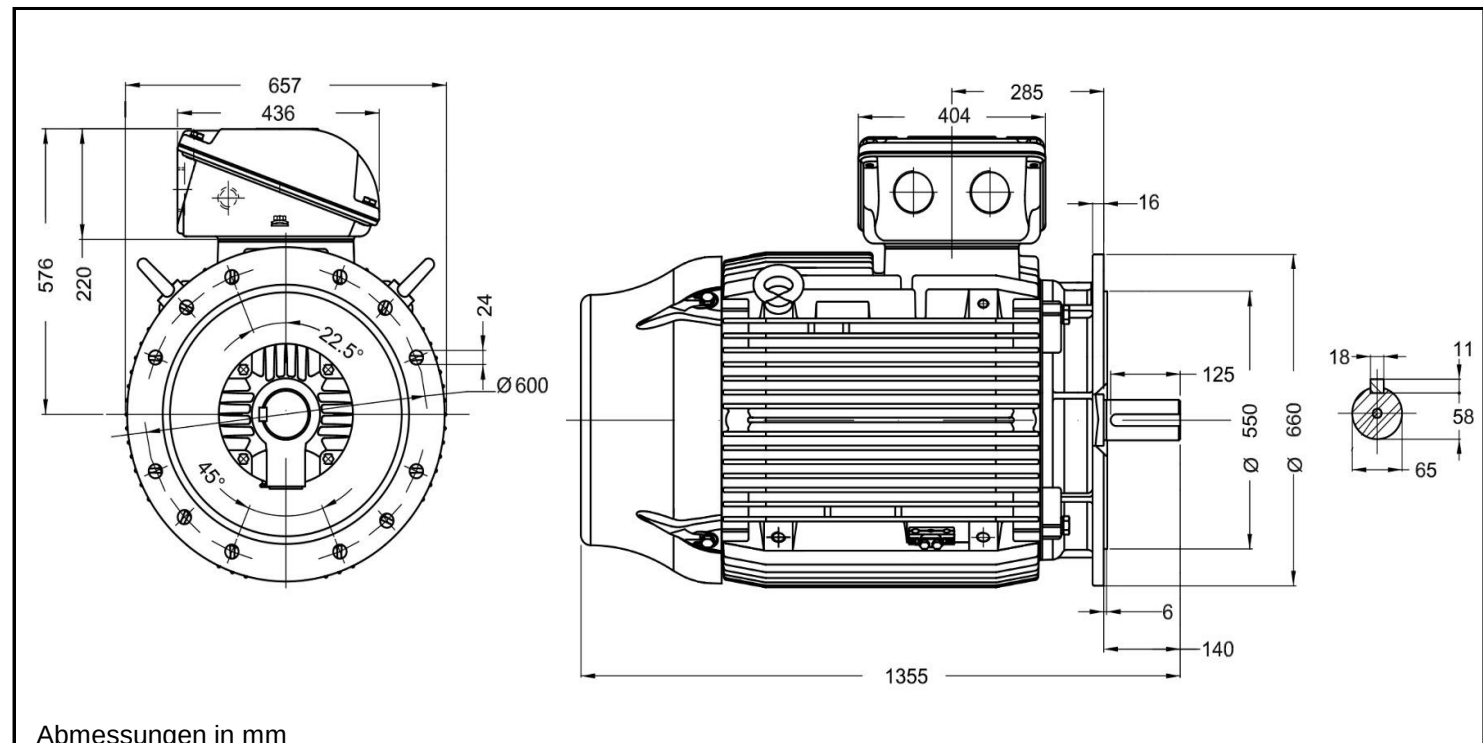


W22 - 315L 2


Abmessungen in mm

Produktreihe		W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 200,0 kW	Baugröße	: 315L
Drehzahl	: 2975 upm	Bauform	: B5
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 1230 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom Ia/In	: 334/193 A : 7,6	Schutzart	: IP 55
Isolierklasse			: F
Nennmoment	: 642 Nm	Betriebsart	: S1
Anlaufmoment	: 230 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
Kippmoment	: 290 %	Verschraubungen	: 2xM63x1,5
		nicht im Lieferumfang enthalten	
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 6002
Leistung	: 100%		
Wirkungsgrad	: 96,0	Wirkungsgradklasse	: IE3
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,90		
		A-Seitig	B-Seitig
Lagertyp	: 6314 C3	6314 C3	
Nachschriffrist	: 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