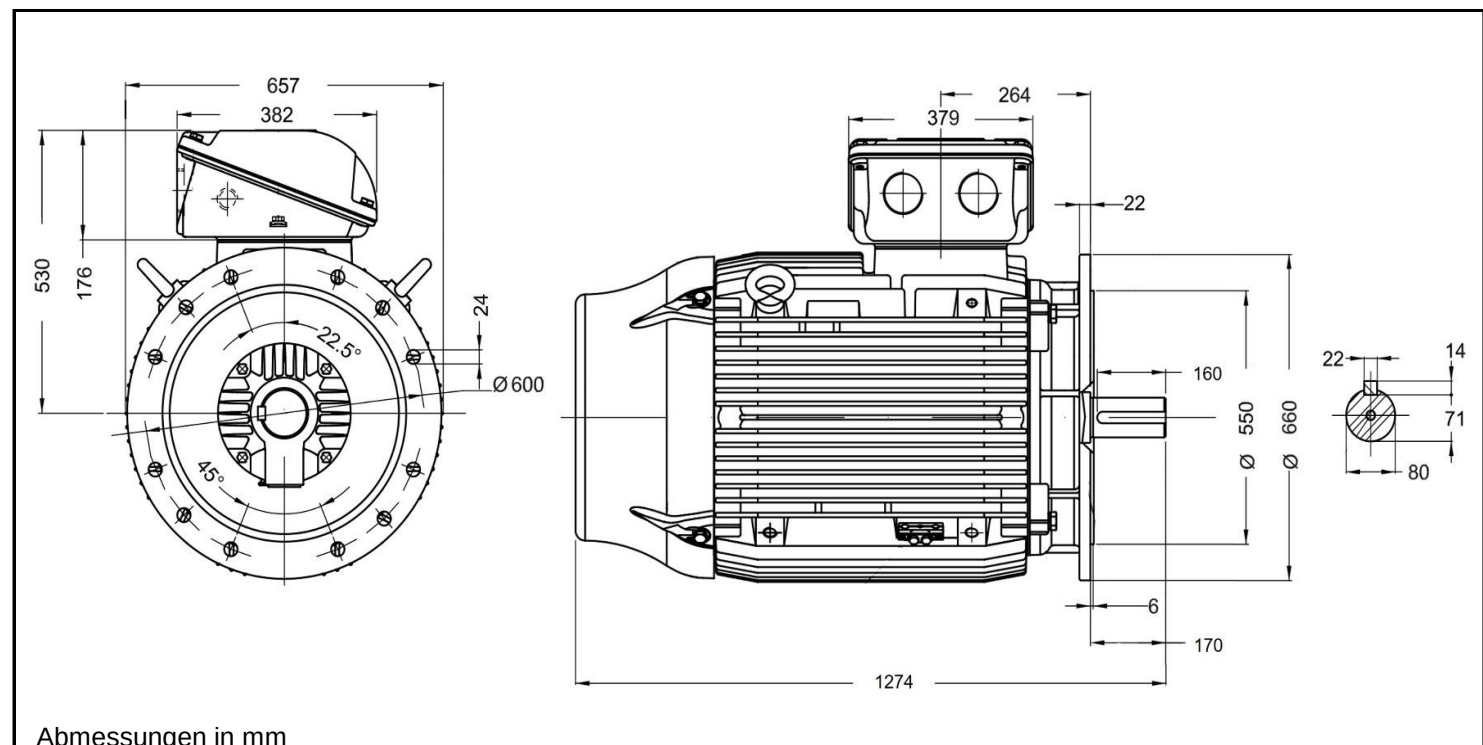


W22 - 315S/M 6


Abmessungen in mm

Produktreihe		W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 110,0 kW	Baugröße	: 315SM
Drehzahl	: 990 upm	Bauform	: B5
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 1087 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom Ia/In	: 201/116 A : 6,2	Schutzart	: IP 55
Nennmoment	: 1062 Nm	Isolierklasse	: F
Anlaufmoment	: 210 %	Betriebsart	: S1
Kippmoment	: 240 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
		Verschraubungen nicht im Lieferumfang enthalten	: 2xM63x1,5
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 6002
Leistung	: 100%	Wirkungsgradklasse	
Wirkungsgrad	: 95,3	IE3	
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,83		
Lagertyp	: 6319 C3	A-Seitig	B-Seitig
Nachschmierfrist	: 16.000 h	6316 C3	18.000 h
Fettmenge	: 45 g	34 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