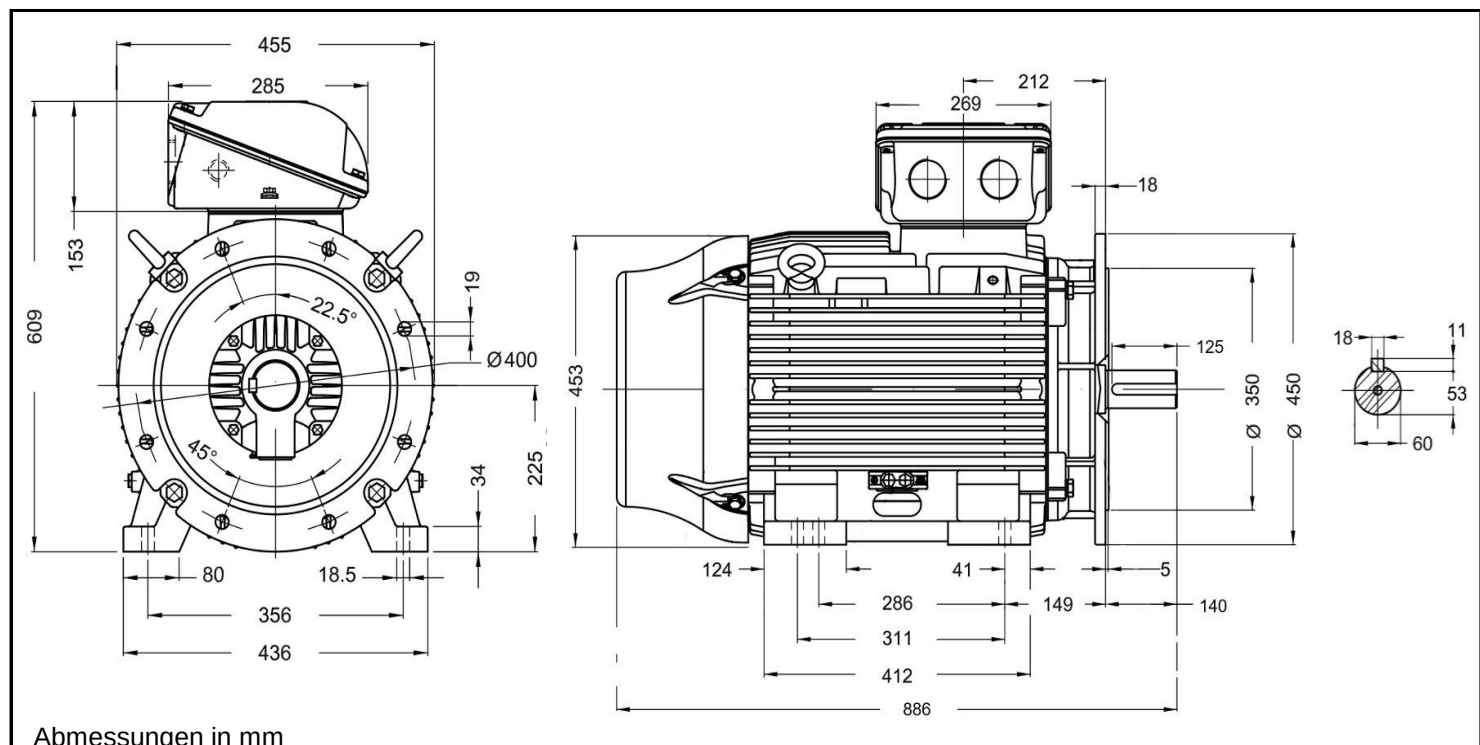


**W22 - 225SM 8**


Abmessungen in mm

Produktreihe		W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 18,5 kW	Baugröße	: 225SM
Drehzahl	: 735 upm	Bauform	: B35
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 361 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom Ia/In	: 36,5/21,1 A : 6,5	Schutzart	: IP 55
Isolierklasse		Isolierklasse	: F
Nennmoment	: 241 Nm	Betriebsart	: S1
Anlaufmoment	: 170 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
Kippmoment	: 250 %	Verschraubungen	: 2xM50x1,5
		nicht im Lieferumfang enthalten	
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 6002
Leistung	: 100%		
Wirkungsgrad	: 90,3	Wirkungsgradklasse	: IE3
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,81		
Lagertyp	: 6314 C3	A-Seitig	B-Seitig
Nachschmierfrist	: 20.000 h	6314 C3	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](http://www.blecher.de)