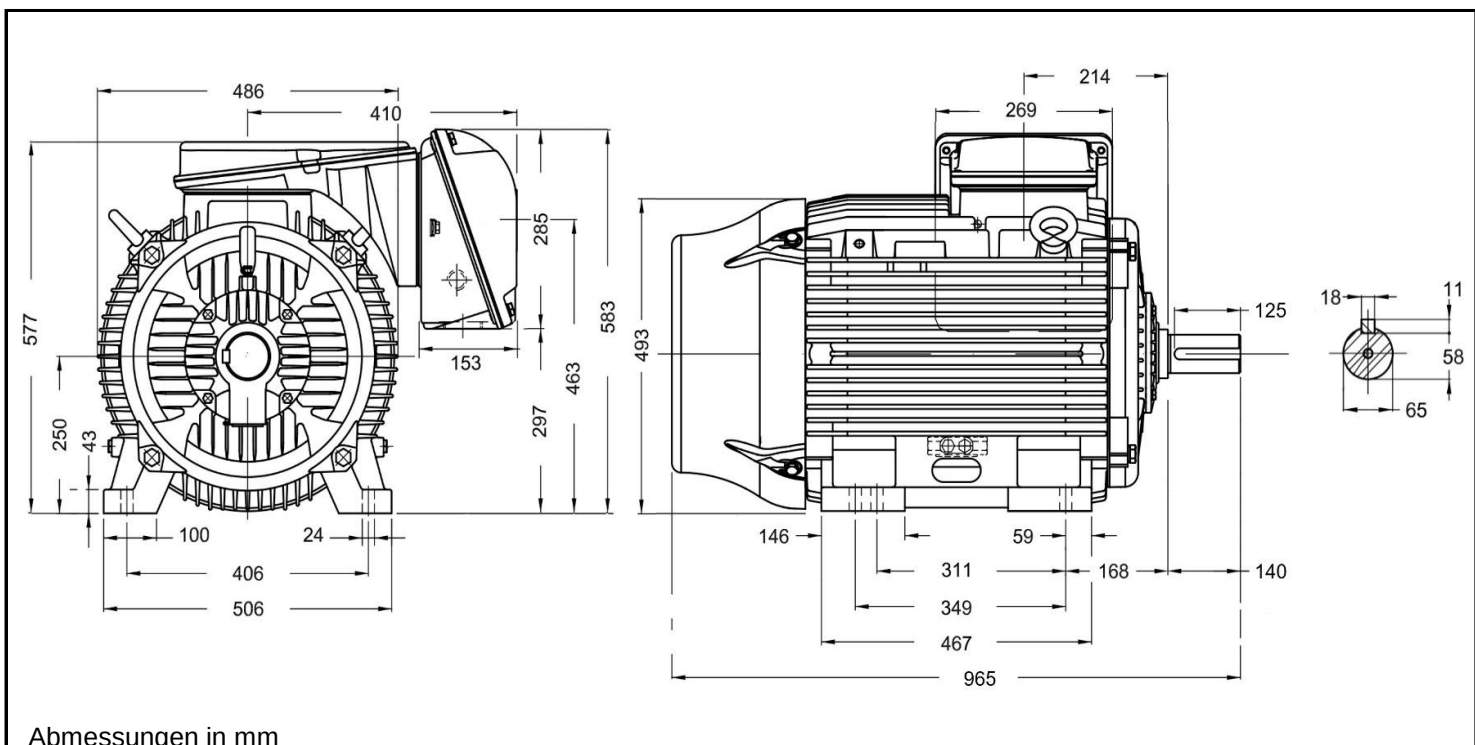


**W22 - 250S/M 2**



Produktreihe : W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung : 55,0 kW	Baugröße : 250SM
Drehzahl : 2965 upm	Bauform : B3R
Spannung : 400/690 V Δ/Y	Gewicht : 451 kg
Frequenz : 50 Hz	Gehäusematerial : Grauguss
Nennstrom : 96,7/55,9 A	Schutzart : IP 55
Ia/In : 8,0	Isolierklasse : F
Nennmoment : 177 Nm	Betriebsart : S1
Anlaufmoment : 280 %	Kühlmitteltemperatur : -20°C - +40°C
Kippmoment : 330 %	Verschraubungen : 2xM63x1,5 nicht im Lieferumfang enthalten
	maximale Aufstellhöhe : 1000 m über NN
	Farbe : RAL 6002
Leistung : 100%	
Wirkungsgrad : 94,4	Wirkungsgradklasse : IE3
Leistungsfaktor Cos φ : 0,87	
	A-Seitig
Lagertyp : 6314 C3	B-Seitig
Nachschnierfrist : 5.000 h	6314 C3
Fettmenge : 27 g	5.000 h
Fettsorte : Mobil Polyrex EM	27 g

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)