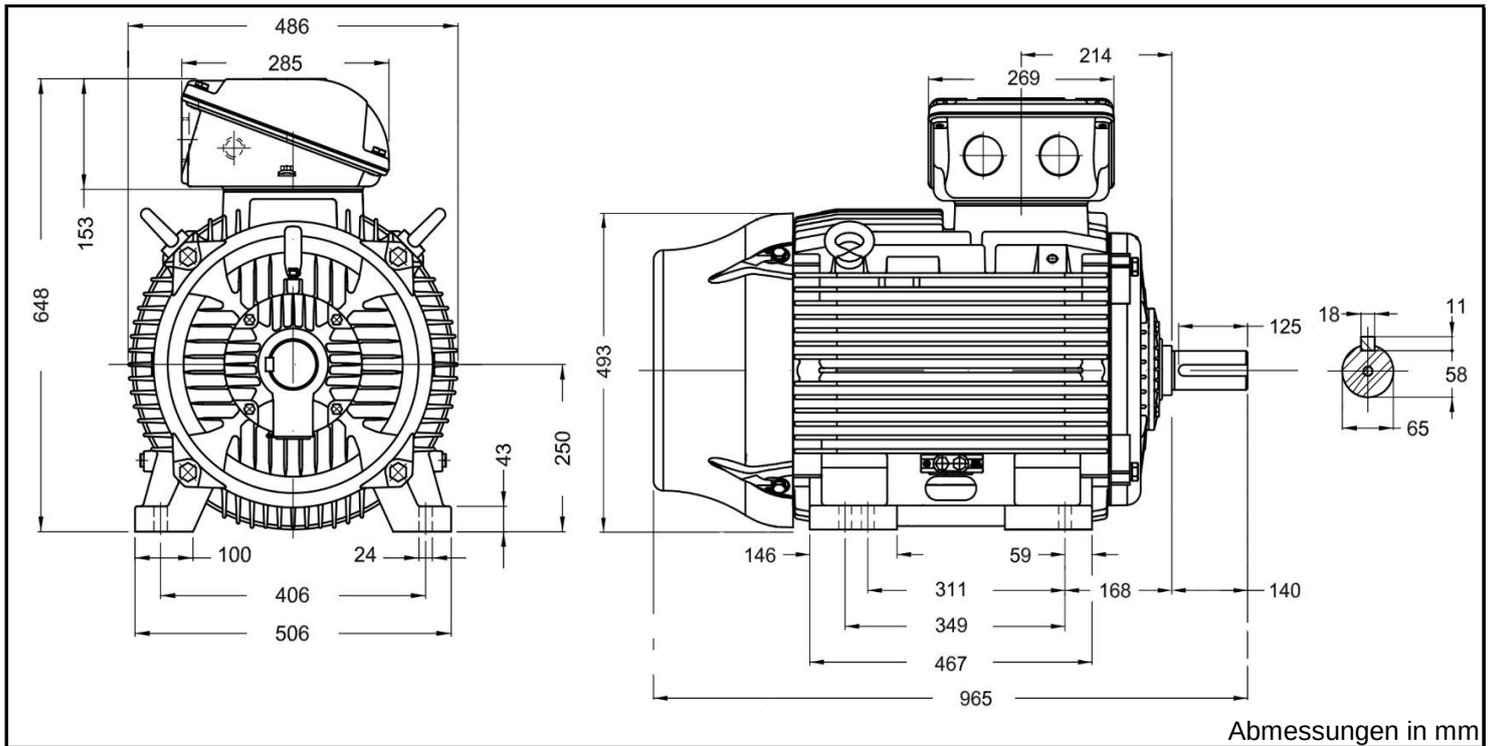


# W22 250SM 12-6-4



Produktreihe : W22 - Ventilatormotor mit 3 Drehzahlen	
Leistung : 4,00/16,0/45,0 kW	Baugröße : 250SM
Drehzahl : 490/985/1475 upm	Bauform : B3
Polzahl : 12/6/4 polig	Gewicht : 520 kg
Spannung : 400 V Y/YY/Y	Gehäusematerial : Grauguss
Frequenz : 50 Hz	Schutzart : IP 55
Nennstrom : 19,6/42,2/84,9 A	Isolierklasse : F
Ia/In : 3,3/7,2/8,7	Betriebsart : S1
Nennmoment : 78,0/155/291 Nm	Kühlmitteltemperatur : -20°C - +40°C
Anlaufmoment : 290/340/280 %	Verschraubungen : 2xM63x1,5
Kippmoment : 280/340/330 %	<small>nicht im Lieferumfang enthalten</small>
Leistung : 100%	maximale Aufstellhöhe : 1000 m über NN
Wirkungsgrad : 70,0/84,0/90,0	Farbe : RAL 5009
Leistungsfaktor Cos φ : 0,42/0,65/0,85	Wirkungsgradklasse : ohne
Lagertyp : A-Seitig 6314 C3	B-Seitig 6314 C3
Nachschmierfrist : 4000 h	4000 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