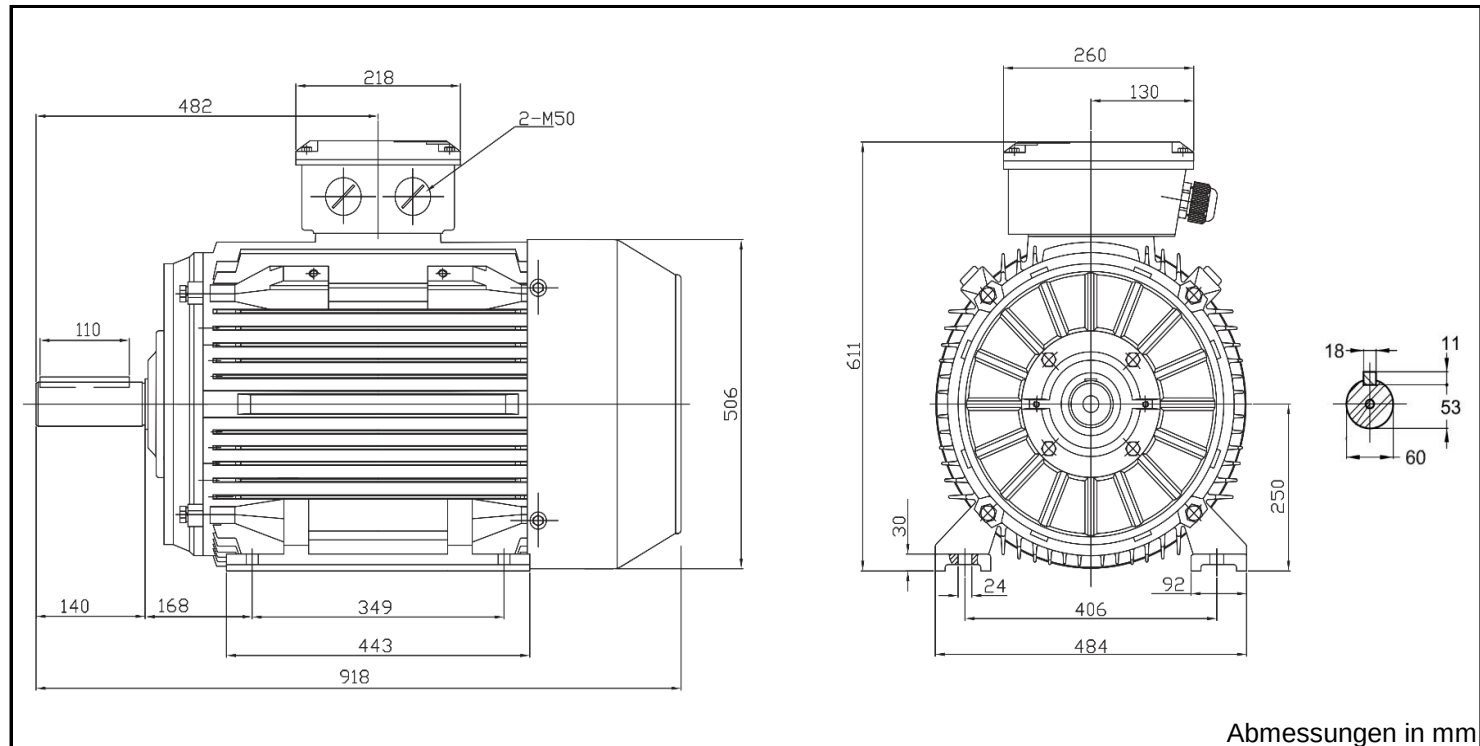


TM 250M-2


Abmessungen in mm

Produktreihe : TM - 500V-Motor - in UL-/CSA-Ausführung	
Leistung : 55,0 kW	Baugröße : 250M
Drehzahl : 2960 upm	Bauform : B3
Spannung : 500/865 V Δ/Y	Gewicht : 434 kg
Frequenz : 50 Hz	Gehäusematerial : Grauguss
Nennstrom : 74,9/43,3 A	Schutzart : IP 55
Ia/In : 10,0	Isolierklasse : F
Nennmoment : 177,5 Nm	Betriebsart : S1
Anlaufmoment : 250 %	Kühlmitteltemperatur : -20°C - +40°C
Kippmoment : 260 %	Verschraubungen : nicht im Lieferumfang enthalten
	maximale Aufstellhöhe : 1000 m über NN
	Farbe : RAL 9005
Leistung : 100%	Wirkungsgradklasse : IE 3
Wirkungsgrad : 94,3	
Leistungsfaktor Cos φ : 0,90	
Lagertyp : 6314-C3	A-Seitig
Nachschriftermittfrist : 4000 h	B-Seitig
Fettmenge : 60 g	6314-C3
Fettsorte :	4000 h
	60 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