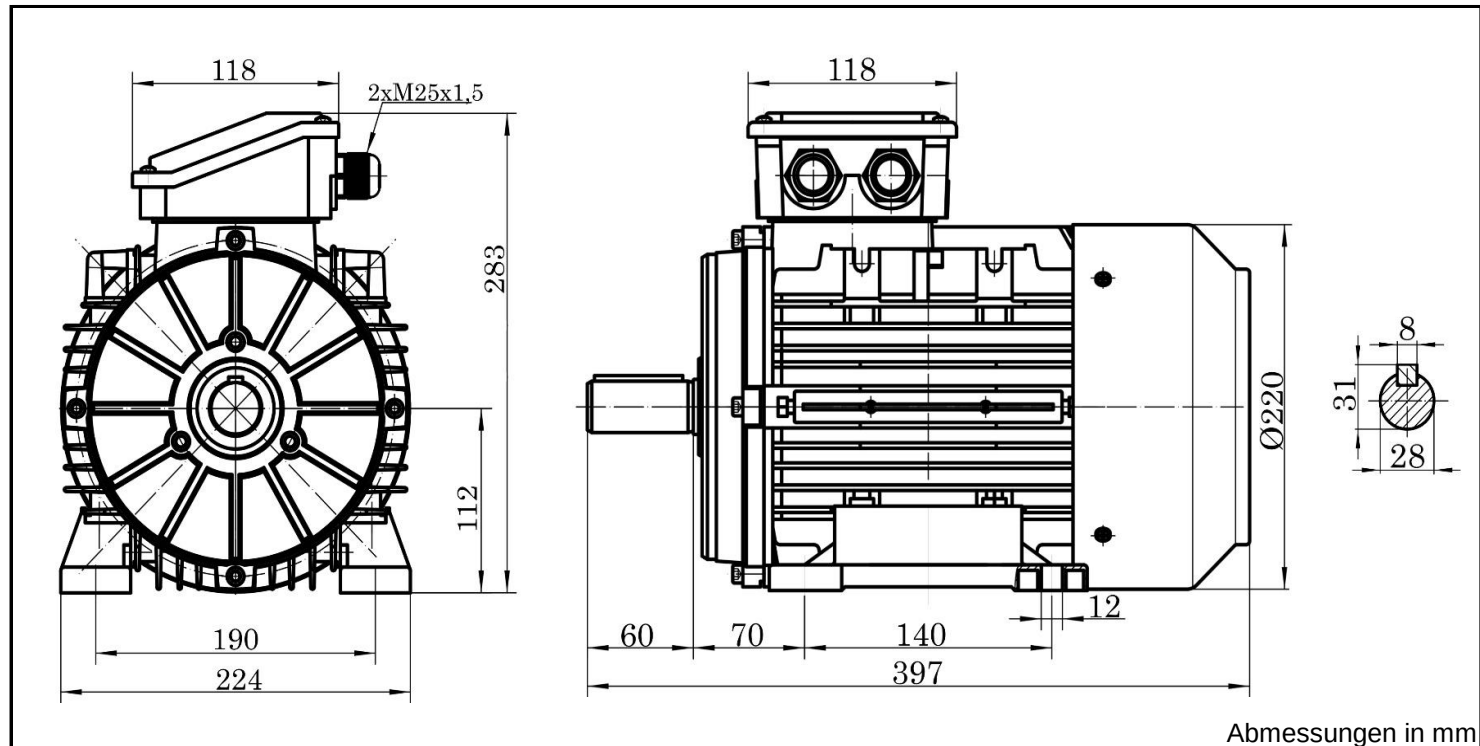


TM 112M1-4


Abmessungen in mm

Produktreihe		TM - 500V-Motor - in UL-/CSA-Ausführung	
Leistung	: 4,00 kW	Baugröße	: 112M
Drehzahl	: 1450 upm	Bauform	: B3
Spannung	: 500/865 V Δ/Y	Gewicht	: 34,0 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Aluminium
Nennstrom Ia/In	: 6,36/3,68 A : 8,6	Schutzart	: IP 55
Nennmoment	: 26,36 Nm	Isolierklasse	: F
Anlaufmoment	: 310 %	Betriebsart	: S1
Kippmoment	: 370 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
		Verschraubungen	: 2xM25x1,5
		nicht im Lieferumfang enthalten	
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 9005
Leistung	: 100%		
Wirkungsgrad	: 88,6	Wirkungsgradklasse	: IE 3
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,82		
		A-Seitig	B-Seitig
Lagertyp	: 6306-2RS-C3	6206-2RS-C3	
Nachschmierfrist	: --	--	
Fettmenge	: --	--	
Fettsorte	: --		

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