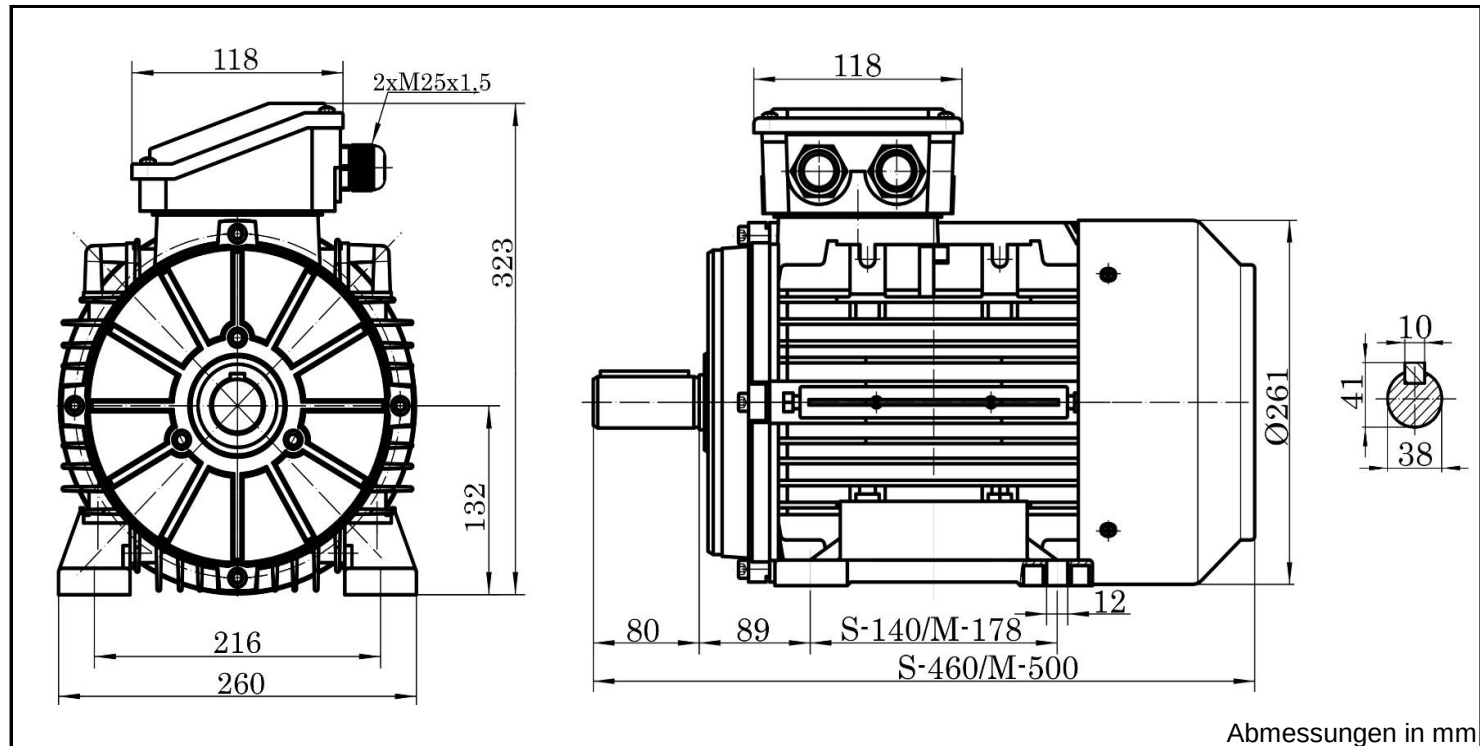


TM 132S-6


Abmessungen in mm

Produktreihe : TM - 500V-Motor - in UL-/CSA-Ausführung	
Leistung	: 3,00 kW
Drehzahl	: 965 upm
Spannung	: 500/865 V Δ/Y
Frequenz	: 50 Hz
Nennstrom Ia/In	: 5,48/3,17 A : 6,0
Nennmoment	: 29,7 Nm
Anlaufmoment	: 200 %
Kippmoment	: 270 %
	Baugröße : 132M
	Bauform : B3
	Gewicht : 36,5 kg
	Gehäusematerial : Aluminium
	Schutzart : IP 55
	Isolierklasse : F
	Betriebsart : S1
	Kühlmitteltemperatur : -20°C - +40°C
	Verschraubungen : nicht im Lieferumfang enthalten
	maximale Aufstellhöhe : 1000 m über NN
	Farbe : RAL 9005
Leistung	: 100%
Wirkungsgrad	: 85,6
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,74
Wirkungsgradklasse : IE 3	
Lagertyp	: A-Seitig 6308-2RS-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