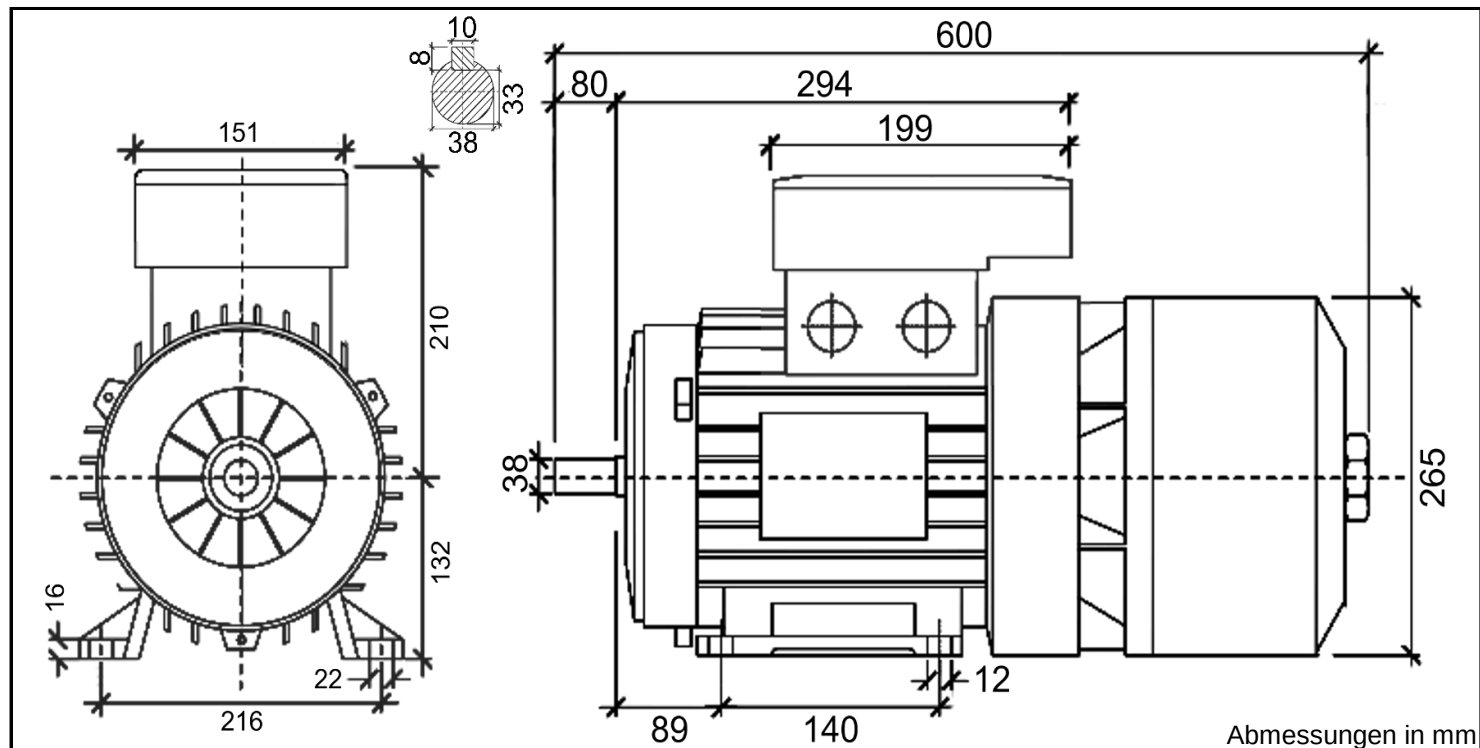


BAX 132 SB2



Abmessungen in mm

Produktreihe	MGM - Elektromotor eintourig mit Drehstrombremse		
Leistung	: 7,50 kW	Baugröße	: 132S
Drehzahl	: 2930 upm	Bauform	: B3
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 77,0 kW
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Aluminium
Nennstrom Ia/In	: 13,4/7,75 A	Schutzart	: IP 54
	: 9,0	Isolierklasse	: F
Nennmoment	: 24,4 Nm	Betriebsart	: S1
Anlaufmoment	: 400 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
		Verschraubungen	: M32
		nicht im Lieferumfang enthalten	
Bremsmoment	: 150,0 Nm	maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
Bremsspannung	: 3x400 V	Farbe	: ALU blank
Leistung	: 100%		
Wirkungsgrad	: 90,1	Wirkungsgradklasse	: IE 3
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,89		
Lagertyp	: 6308-2RS1	A-Seitig	B-Seitig
Nachschriffrist	: --		--
Fettmenge	: --		--
Fettsorte	Mineralöl auf Lithiumbasis		

Ausführung nach DIN EN / IEC 60034-1; Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten