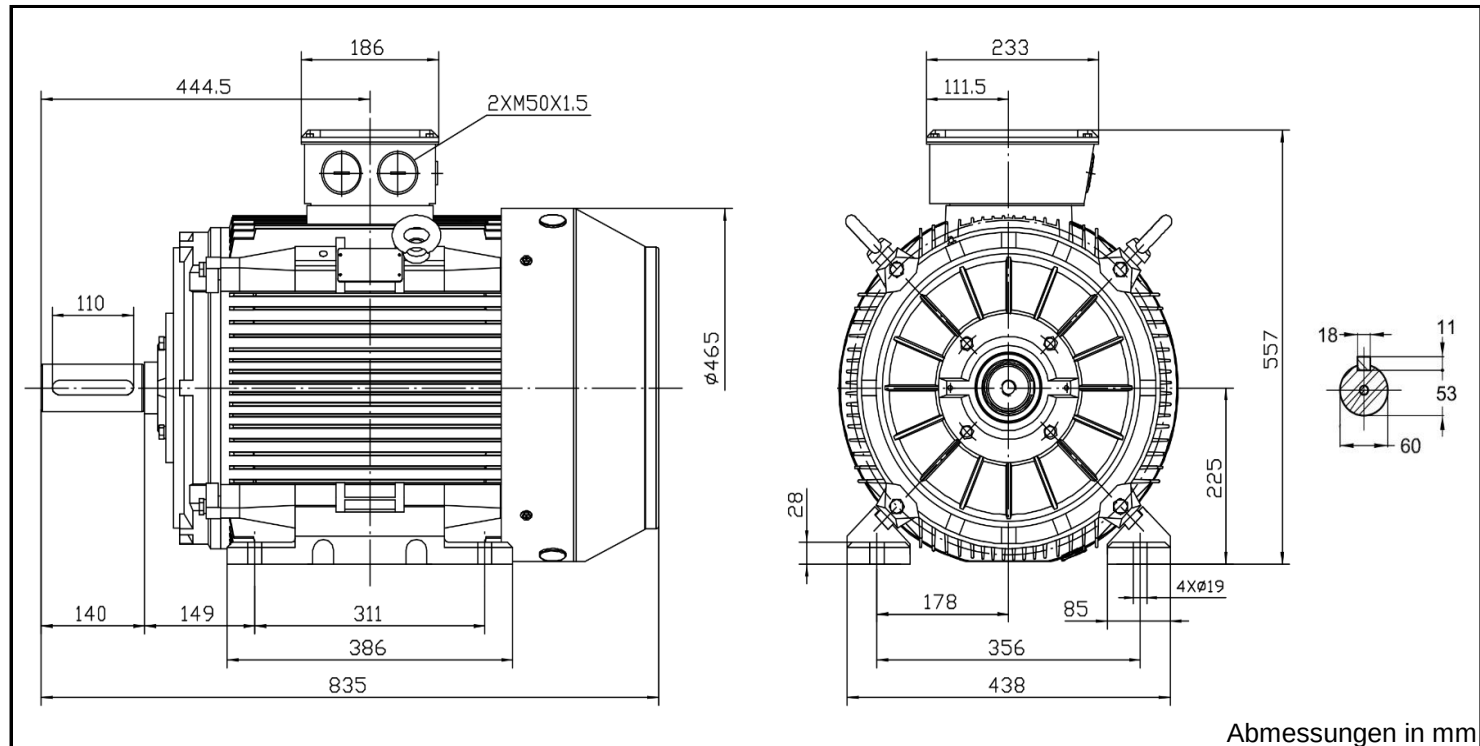


TM 225M-6


Abmessungen in mm

Produktreihe		TM - 500V-Motor - in UL-/CSA-Ausführung	
Leistung	: 30,0 kW	Baugröße	: 225M
Drehzahl	: 975 upm	Bauform	: B3
Spannung	: 500/865 V Δ/Y	Gewicht	: 331 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom Ia/In	: 42,4/24,5 A : 7,0	Schutzart	: IP 55
Nennmoment	: 293,9 Nm	Isolierklasse	: F
Anlaufmoment	: 180 %	Betriebsart	: S1
Kippmoment	: 220 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
		Verschraubungen nicht im Lieferumfang enthalten	: 2xM50x1,5
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 9005
Leistung	: 100%		
Wirkungsgrad	: 92,9	Wirkungsgradklasse	: IE 3
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,88		
Lagertyp	: 6313-C3	A-Seitig	B-Seitig
Nachschriffrist	: 22.000 h	6313-C3	22.000 h
Fettmenge	: 50 g	50 g	
Fettsorte	Lithium Complex Base		

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