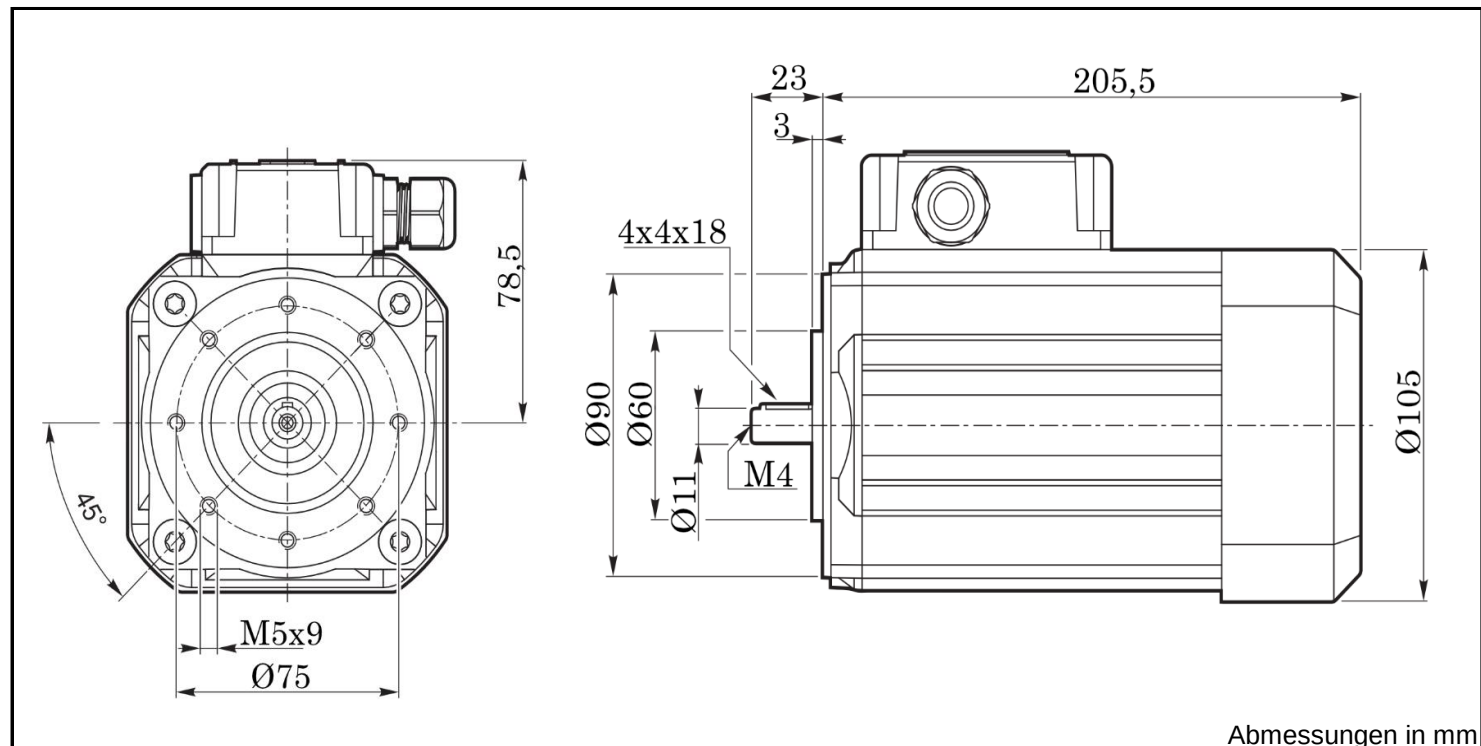


SMT - 6344



Abmessungen in mm

Produktreihe		SMT - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 0,37 kW	Baugröße	: 63
Drehzahl	: 1360 upm	Bauform	: B14
Spannung	: 230/400 V Δ/Y	Gewicht	: 6,2 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Aluminium
Nennstrom Ia/In	: 2,15/1,24 A : 3,0	Schutzart	: IP 66
Nennmoment	: 2,60 Nm	Isolierklasse	: F
Anlaufmoment	: 270 %	Betriebsart	: S3 - 75%
Kippmoment	: 270 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
Temperaturüberwachung	: PTO - 150°C	Verschraubungen nicht im Lieferumfang enthalten	: 1xM16x1,5
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 9005
Leistung	: 100%	Wirkungsgradklasse	
Wirkungsgrad	: 65,3	: IE 1	
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,66		
			

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