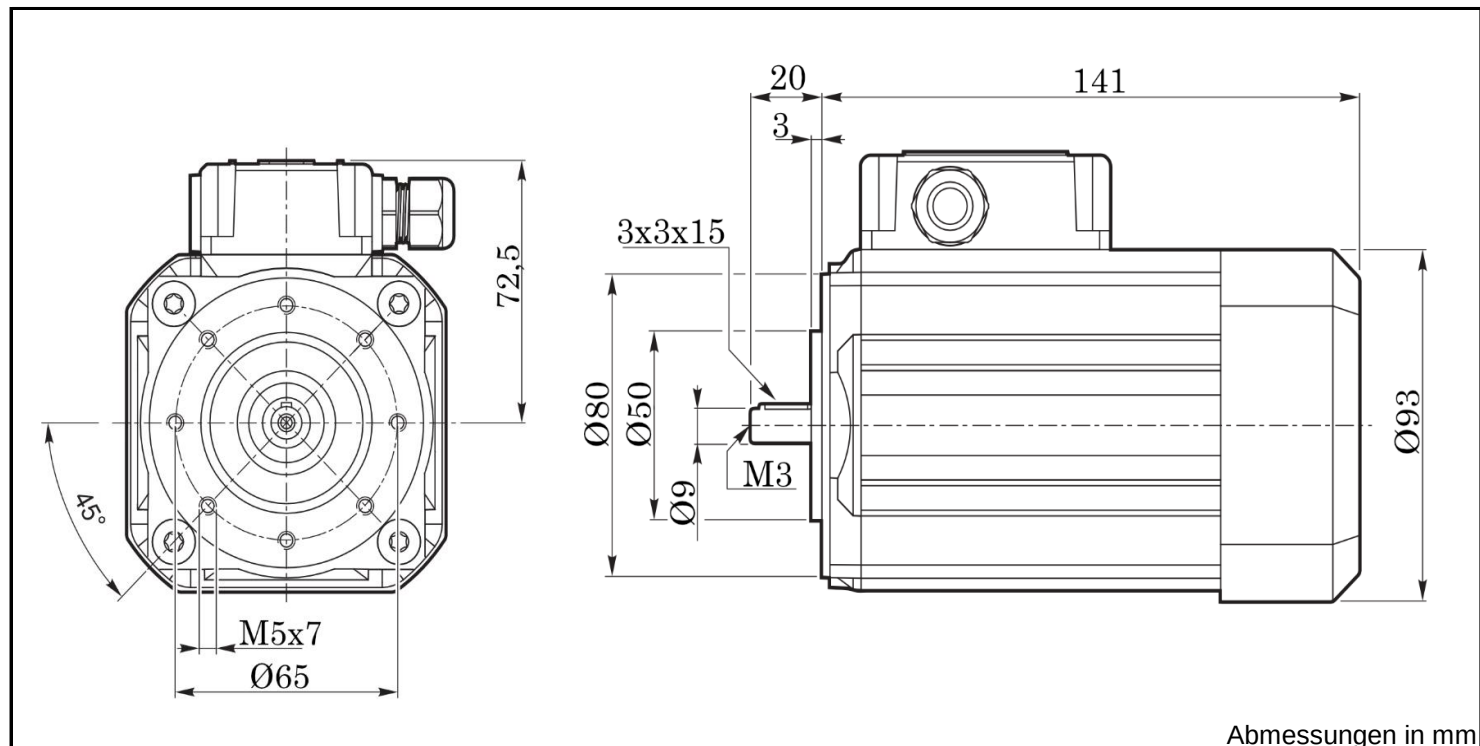


## SMT 5624



Abmessungen in mm

Produktreihe		SMT - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 0,09 kW	Baugröße	: 56
Drehzahl	: 1345 upm	Bauform	: B14
Spannung	: 230/400 V Δ/Y	Gewicht	: 2,9 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Aluminium
Nennstrom Ia/In	: 0,78/0,45 A : 2,4	Schutzart	: IP 66
Nennmoment	: 0,64 Nm	Isolierklasse	: F
Anlaufmoment	: 250 %	Betriebsart	: S1
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%		
Wirkungsgrad	: 46,5		
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,62		
			

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