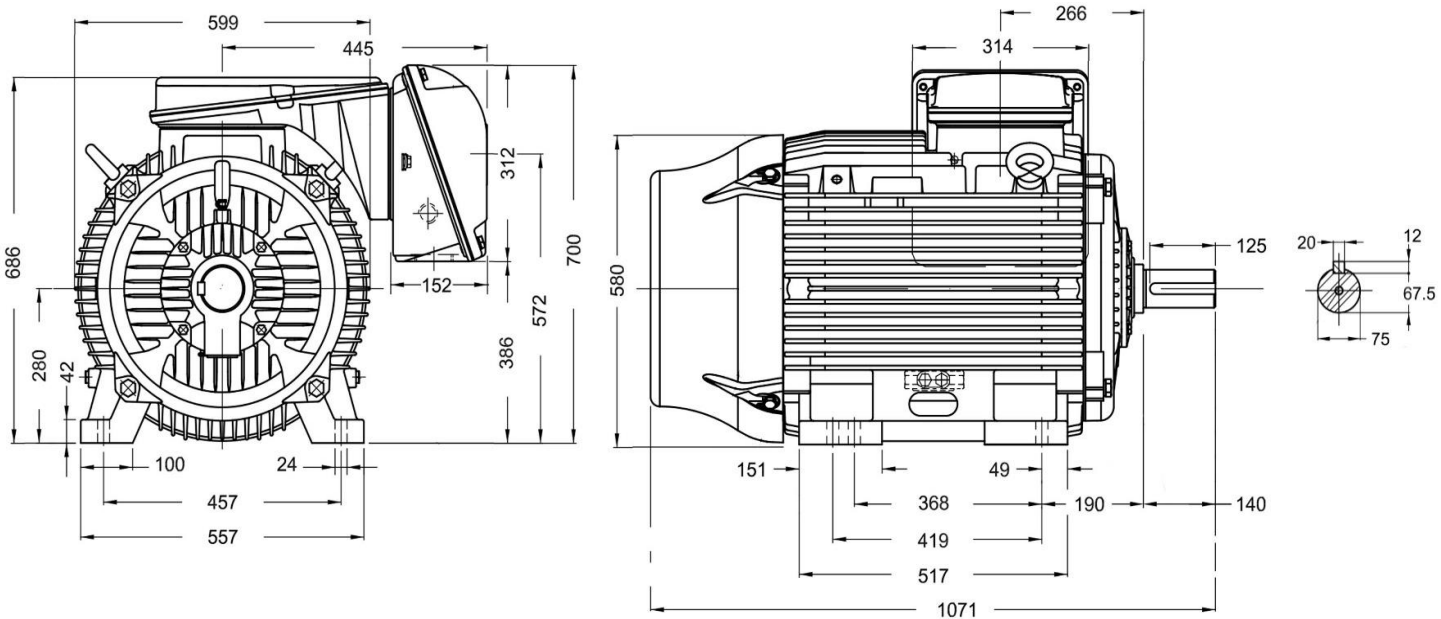


W22 - 280S/M 8



Abmessungen in mm

Produktreihe		W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 37,0 kW	Baugröße	: 280SM
Drehzahl	: 740 upm	Bauform	: B3R
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 673 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom Ia/In	: 73,5/42,5 A : 6,0	Schutzart	: IP 55
Nennmoment	: 478 Nm	Isolierklasse	: F
Anlaufmoment	: 180 %	Betriebsart	: S1
Kippmoment	: 230 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
		Verschraubungen nicht im Lieferumfang enthalten	: 2xM63x1,5
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 6002
Leistung	: 100%		
Wirkungsgrad	: 92,0	Wirkungsgradklasse	: IE3
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,79		
Lagertyp	: 6316 C3	A-Seitig	B-Seitig
Nachschriffrist	: 20.000 h	6316 C3	20.000 h
Fettmenge	: 34 g	34 g	
Fettsorte	Mobil Polyrex EM		

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