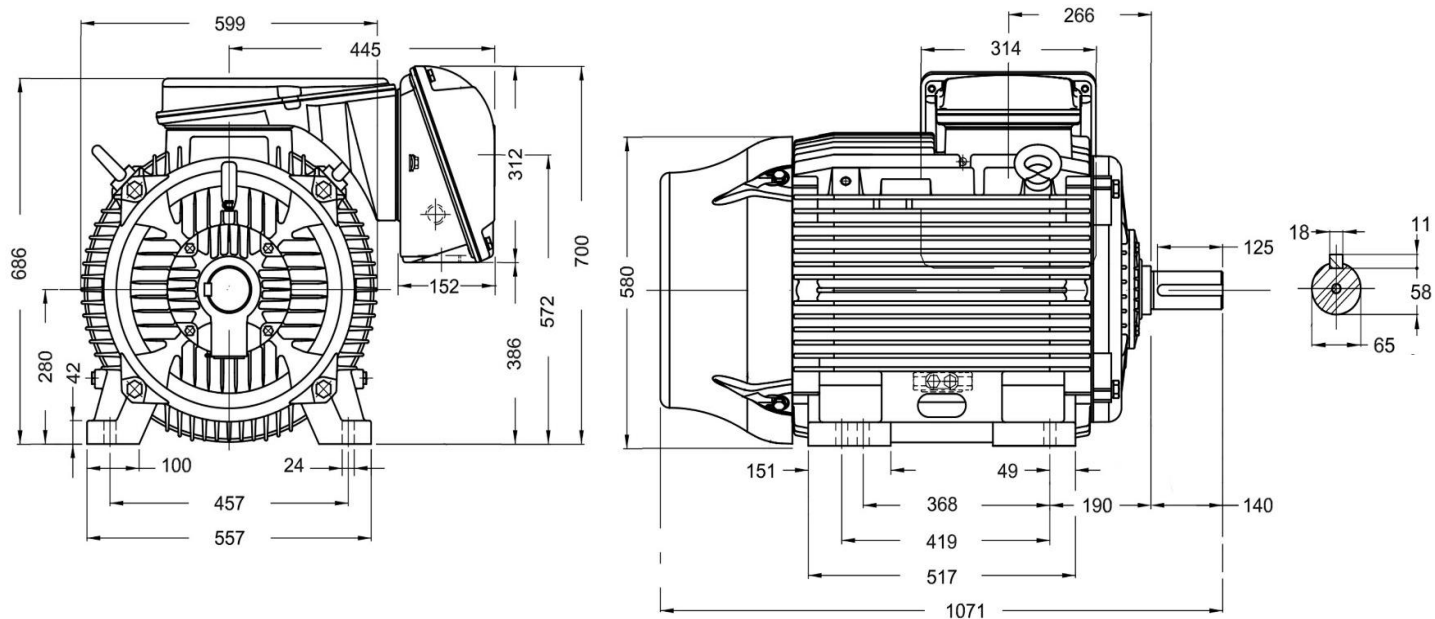


W22 - 280S/M 2


Abmessungen in mm

Produktreihe		W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 75,0 kW	Baugröße	: 280SM
Drehzahl	: 2975 upm	Bauform	: B3R
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 690 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom Ia/In	: 130/75,1 A : 7,5	Schutzart	: IP 55
Nennmoment	: 241 Nm	Isolierklasse	: F
Anlaufmoment	: 200 %	Betriebsart	: S1
Kippmoment	: 310 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
		Verschraubungen nicht im Lieferumfang enthalten	: 2xM63x1,5
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 6002
Leistung	: 100%	Wirkungsgradklasse	
Wirkungsgrad	: 94,9	: IE3	
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,88		
Lagertyp	: 6314 C3	A-Seitig	B-Seitig
Nachschmierfrist	: 5.000 h	6314 C3	5.000 h
Fettmenge	: 27 g	27 g	
Fettsorte	Mobil Polyrex EM		

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