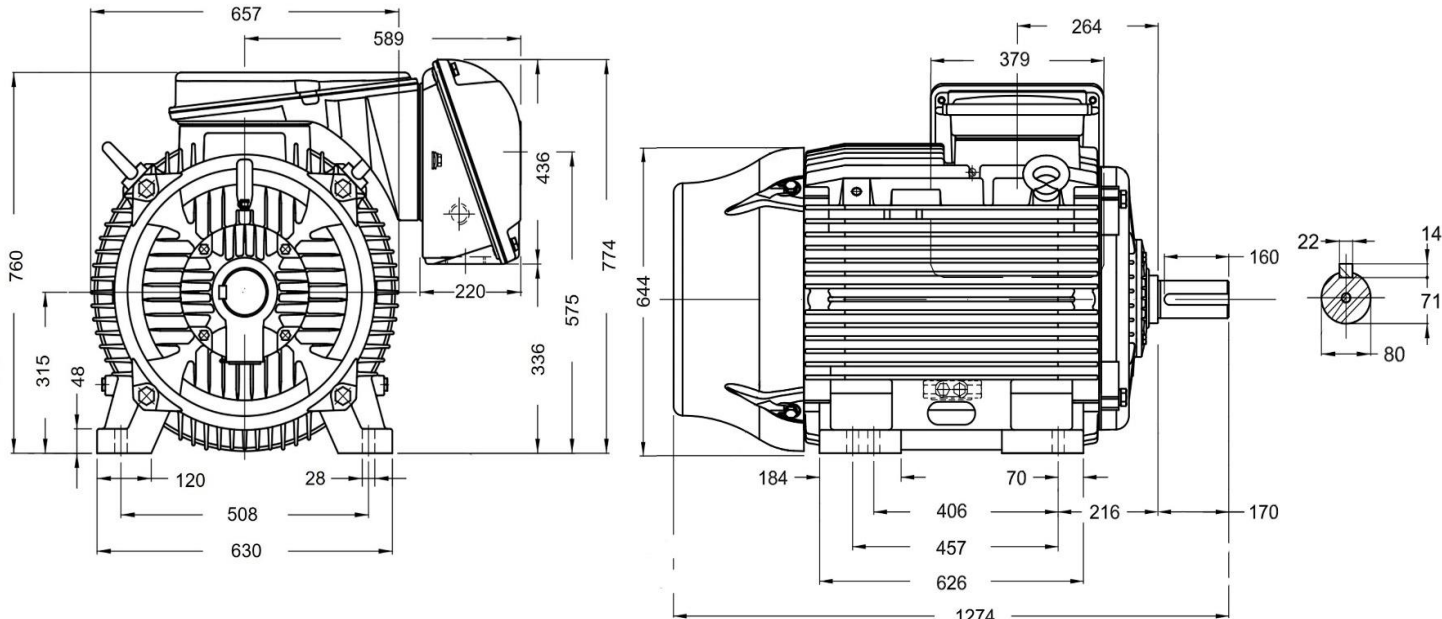


W22 - 315S/M 4



Abmessungen in mm

Produktreihe		W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 160,0 kW	Baugröße	: 315SM
Drehzahl	: 1490 upm	Bauform	: B3R
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 1139 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom Ia/In	: 280/161 A : 7,7	Schutzart	: IP 55
Anlaufmoment	: 260 %	Isolierklasse	: F
Kippmoment	: 270 %	Betriebsart	: S1
		Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
		Verschraubungen	: 2xM63x1,5
		nicht im Lieferumfang enthalten	
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 6002
Leistung	: 100%		
Wirkungsgrad	: 96,0	Wirkungsgradklasse	: IE3
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,86		
Lagertyp	: 6319 C3	A-Seitig	B-Seitig
Nachschriftermitt	: 11.000 h	6316 C3	13.000 h
Fettmenge	: 45 g	34 g	
Fettsorte	Mobil Polyrex EM		

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

Blecher Motoren GmbH, Wilhelm-Röntgen-Straße 16-18, D-63477 Maintal

Tel.: 06181 / 428994-0, Fax 06181 / 428994-11, www.blecher.de