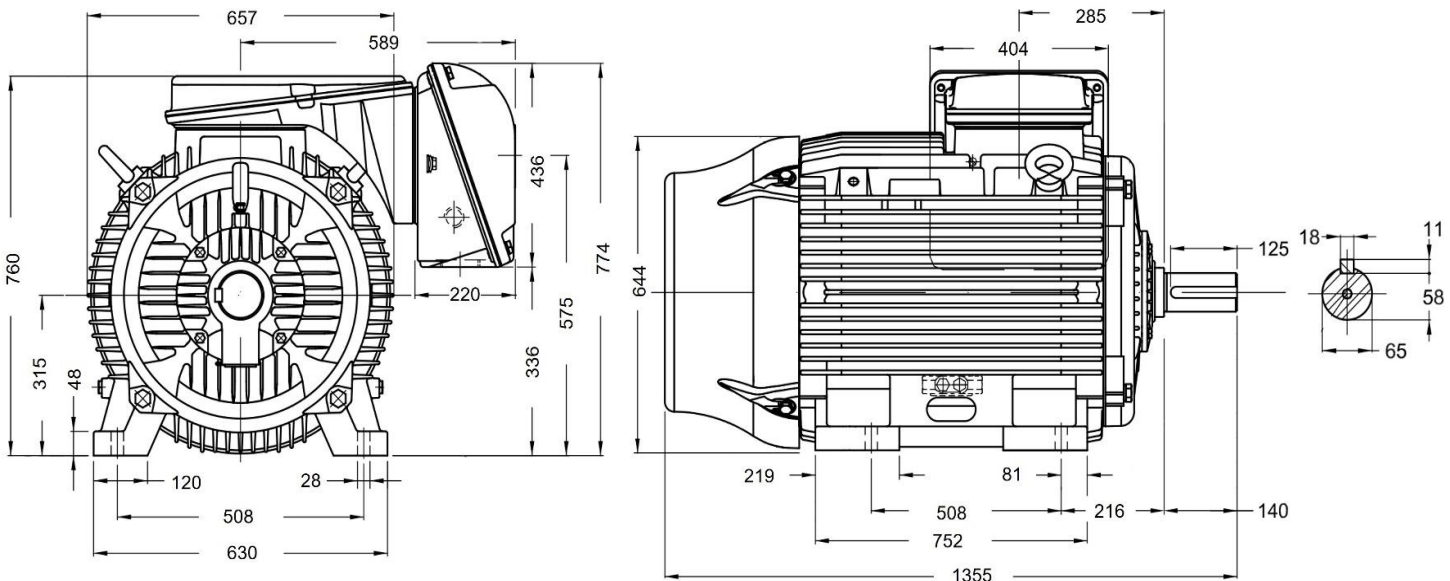


## W22 - 315L 2



Abmessungen in mm

Produktreihe		W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 250,0 kW	Baugröße	: 315L
Drehzahl	: 2980 upm	Bauform	: B3R
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 1320 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom Ia/In	: 413/238 A : 7,8	Schutzart	: IP 55
Isolierklasse			: F
Nennmoment	: 802 Nm	Betriebsart	: S1
Anlaufmoment	: 270 %	Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
Kippmoment	: 290 %	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	: 0,91		
Lagertyp	: 6314 C3	A-Seitig	B-Seitig
Nachschriffrist	: 5.000 h		
Fettmenge	: 27 g		
Fettsorte		Mobil Polyrex EM	

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