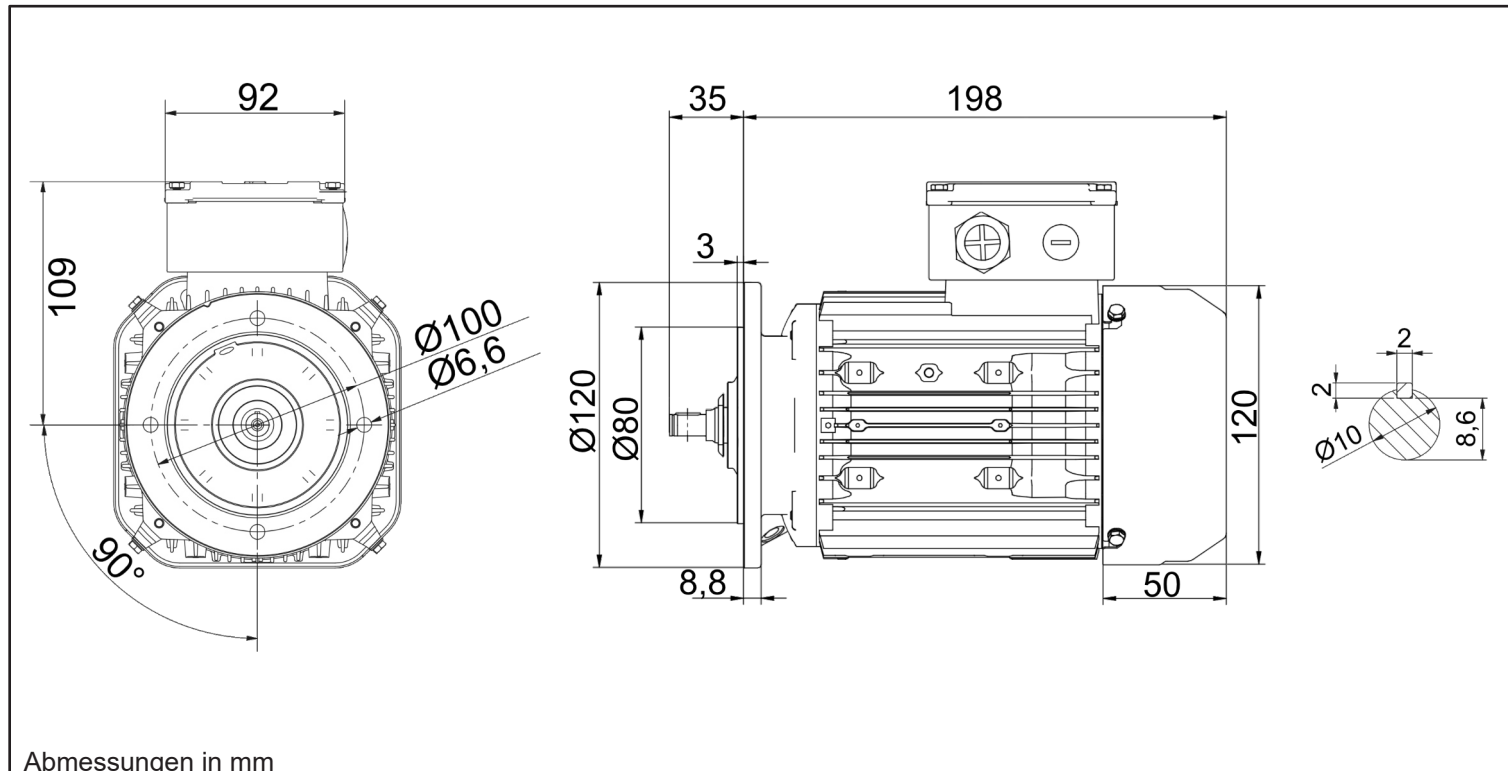


DN 63M - 4

Flansch Ø120



Abmessungen in mm

Produktreihe		DN - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 0,18 kW	Baugröße	: 63
Drehzahl	: 1395 upm	Bauform	: B5
Spannung	: 230/400 V Δ/Y	Gewicht	: 8,4 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Aluminium
Nennstrom	: 0,99/0,57 A	Schutzart	: IP 55
Ia/In	: 3,7	Isolierklasse	: F
Nennmoment	: 1,3 Nm	Betriebsart	: S1
Anlaufmoment	: 260 %	Kühlmitteltemperatur	: -20 °C - +40 °C
Kippmoment	: 280 %	Verschraubungen	: M20x1,5
		Nicht im Lieferumfang enthalten	: M16x1,5
		Maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 7031
Leistung	: 100 %	Wirkungsgradklasse	
Wirkungsgrad	: 69,9	IE3	
Leistungsfaktor cos φ	: 0,65		
Lagertyp	: A-Seitig	B-Seitig	
Nachschriffrist	: 6201-2Z	6201-2Z	
Fettmenge	: -		
Fettsorte	Mobile Polyrex EM		

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