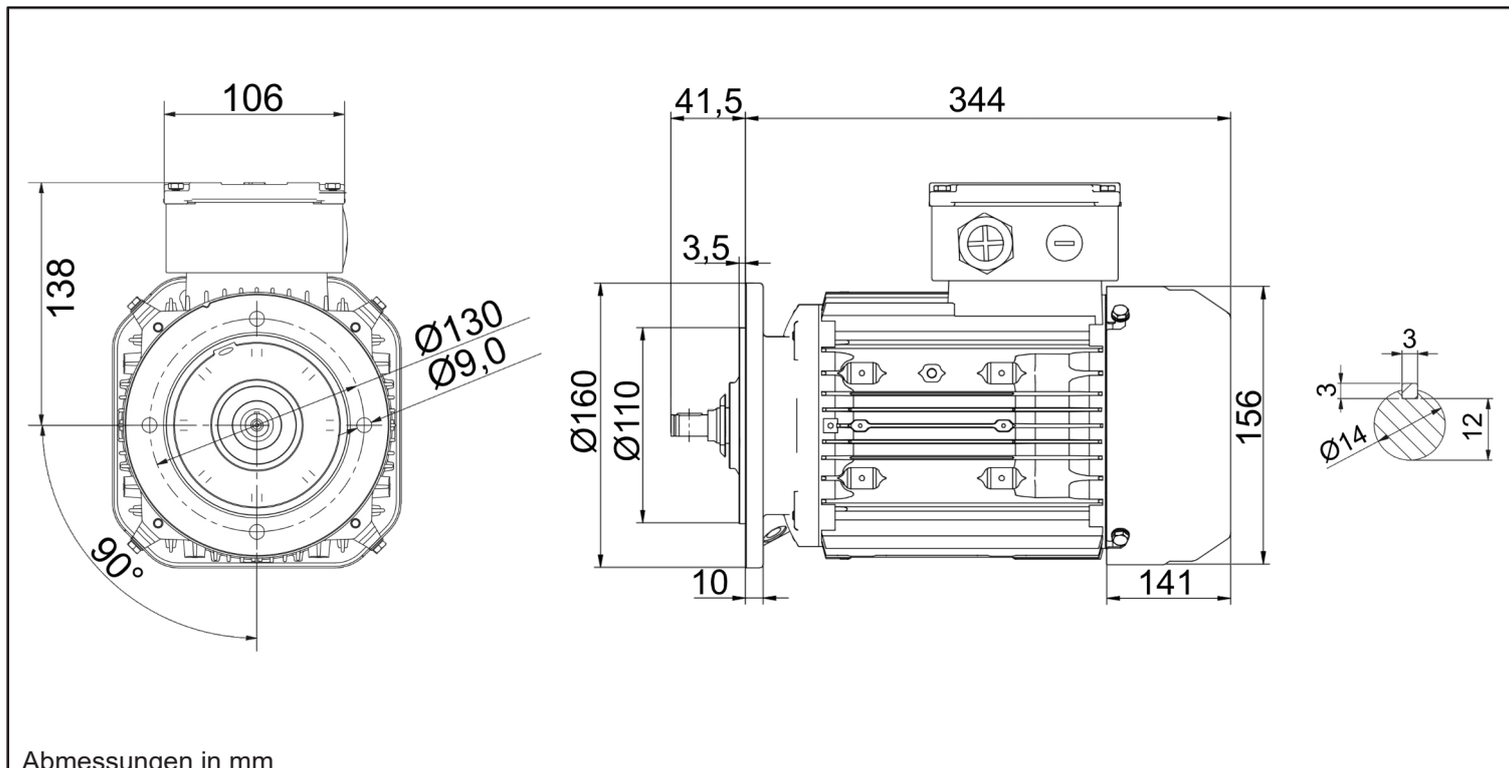


DN 80M - 4
Flansch Ø160



BLECHER
 MOTOREN ...seit 1900



Abmessungen in mm

Produktreihe	: DN - Drehstrommotor mit einer Drehzahl mit angebauter Bremse		
Leistung	: 0,75 kW	Baugröße	: 80
Drehzahl	: 1450 upm	Bauform	: B5
Spannung	: 230/400 V Δ/Y	Gewicht	: 17,2 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Aluminium
Nennstrom	: 3,07/1,77 A	Schutzart	: IP 55
Ia/In	: 6,7	Isolierklasse	: F
Nennmoment	: 5,0 Nm	Betriebsart	: S1
Anlaufmoment	: 310 %	Kühlmitteltemperatur	: -20 °C - +40 °C
Kippmoment	: 340 %	Verschraubungen	: M25x1,5
Bremsspannung	: 230 V	Nicht im Lieferumfang enthalten	: M16x1,5
Optionale Bremsspannungen	: 24 V & 400 V	Maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
Bremsmoment	: 12 Nm	Farbe	: RAL 7031
Leistung	: 100 %	Wirkungsgradklasse	: IE3
Wirkungsgrad	: 82,5		
Leistungsfaktor cos φ	: 0,74		
Lagertyp	: A-Seitig 6204-2Z	B-Seitig	6204-2Z
Nachschmierfrist	: -		-
Fettmenge	: -		-
Fettsorte	: Mobile Polyrex EM		

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