

**G-Mot 0,75kW 230/400V 3 50 100 U/min f/Muschelkalkdosierung**

Artikelnummer: 25-16-3652

**Dimensionen**

Länge	479,00 mm
Breite	198,00 mm
Höhe	256,00 mm
Gewicht	24,150 kg

Grunddaten

Betriebsart	S1 S10
Getriebeausführung	Flanschausführung
Gewicht	17 kg

Bemessungsdaten

Phasen	3 Anzahl
Frequenz	50 Hz
Zuläss. Umgebungstemp. bei Betrieb	0 - 40 °C

Klassifizierung

Schutzart	IP55 IP
Isolationsklasse	F

Abmessungen

Welle	20 Ø mm
Welle	40 Länge mm



Bemessungsdaten 50 Hz

Nennleistung	0,75 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	3,08 A
Stromaufnahme Sternschaltung	1,78 A
Cos Phi - Leistungsfaktor [Vollast]	0,76
Wirkungsgrad [Vollast]	79,6
Drehzahl Getriebe	100,0 r/min

Bemessungsdaten 60 Hz

Stromaufnahme Dreieckschaltung	3,08 A
Stromaufnahme Sternschaltung	1,78 A
Cos Phi - Leistungsfaktor [Vollast]	0,76
Wirkungsgrad [Vollast]	79,6
Drehzahl Getriebe	120,0 r/min