

# G-Mot 0,55 230/400 50 5,5U für Liftsäule mit Motor

Artikelnummer: 90-00-3840



## **Dimensionen**

Länge	1,00 mm
Breite	1,00 mm
Höhe	1,00 mm
Gewicht	29,555 kg

## Grunddaten

Betriebsart	S1 S1- S1 S10
Bauform Elektromotor	B14
Baugröße Motor	71
Getriebetyp	Schneckengetriebe
Getriebeausführung	Flanschausführung
Getriebeöl	Aral Degol GS 460 Typ
Menge Getriebeöl	0,5 kg
Norm	IEC60034
Gewicht	29,6 kg

#### Bemessungsdaten

Phasen	3 Anzahl
Frequenz	50 Hz
Polpaar	4
Schaltart	Stern/Dreieck
Klemmkastenlage	unten Lage/Pos
Zuläss. Umgebungstemp. bei Betrieb	-15 - 40 °C
Kabel Motor	4 adrig

www.bigdutchman.shop 02.06.2023



## Klassifizierung

Wirkungsgradklasse	IE1 IE5
Schutzart	IP55 IP
Isolationsklasse	F
Zertifikate	CE

# Abmessungen

Welle 25 Ø

## Bemessungsdaten 50 Hz

Nennleistung	0,55 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	2,81 A
Stromaufnahme Sternschaltung	1,63 A
Drehzahl Motor	1370 r/min
Nennmoment Motor [Volllast]	3,83 Nm
Drehzahl Getriebe	5 r/min

www.bigdutchman.shop 02.06.2023