

G-Mot 7,5 400/690 50 3 81U Welle 45x90mm

Artikelnummer: 71-51-3478



Grunddaten

Produktname	Getriebemotor
Тур	Quer-/Hochentmistung
Raumlage Getriebe	M1
Schmiermittel	Mineralöl ISO VG 220
Baugröße Motor	132S
Verwendung für/als	f/Antrieb

Bemessungsdaten

=gg	
Phasen	3
Frequenz	50
Polpaar	2

Klassifizierung

ErP-Effizienzklasse	IE2
IP Schutzklasse	IP55

Abmessungen

Durchmesser Abtriebswelle	Welle 45
Länge Abtriebswelle	90 mm

Bernessungsdaten 50 Hz	
Nennleistung	7,5 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	400 V
Nennspannung Sternschaltung	690 V
www.bigdutchman.shop	02.12.2021



Bemessungsdaten 50 Hz

Stromaufnahme Dreieckschaltung	15 A
Stromaufnahme Sternschaltung	8,7 A
Nennmoment Motor	49,05
Drehzahl Motor	1460 U/min
Drehzahl Getriebe	81 U/min

www.bigdutchman.shop 02.12.2021