

G-Mot 0,75kW/50Hz/n=5,1/V=230/400 FTA 975 Nm Liftsäule AMX

Artikelnummer: 83-08-6094



| Grun | dd | aten |
|------|----|------|
|------|----|------|

| Produktname | Getriebemotor |
|----------------------|---------------|
| Bauform Elektromotor | B3/B14 |
| Baugröße Motor | 80C |
| Verwendung für/als | f/Liftsäule |
| Verwendung in/an | AMX |
| Sonstiges | m/Bremse |

Bemessungsdaten

| Phasen | 3 |
|----------|----|
| Frequenz | 50 |

Klassifizierung

| ErP-Effizienzklasse | IE1 |
|---------------------|------|
| IP Schutzklasse | IP54 |

Abmessungen

| Durchmesser Abtriebswelle Welle | e 35 |
|---------------------------------|------|
|---------------------------------|------|

Bemessungsdaten 50 Hz

| Demessangsaaten 30 m2 | |
|--------------------------------|------------|
| Nennleistung | 0,75 kW |
| Nennspannung Dreieckschaltung | 230 V |
| Nennspannung Sternschaltung | 400 V |
| Stromaufnahme Dreieckschaltung | 2,3 A |
| Nennmoment Motor | 975 |
| www.bigdutchman.shop | 01.12.2021 |



Bemessungsdaten 50 Hz

Drehzahl Motor 890 U/min Drehzahl Getriebe 5,1 U/min

www.bigdutchman.shop 01.12.2021