



**Big Dutchman®**

## E-Motor 15KW 400/690V 50Hz, 1500r/min 3Ph 28,5A B3

Artikelnummer: 60-54-4072



### Grunddaten

Bauform Elektromotor	B3
Baugröße Motor	160L

### Bemessungsdaten

Frequenz	50 Hz
Regelbar über	nicht regelbar

### Klassifizierung

Schutzart	IP55 IP
Zertifikate	CE

### Abmessungen

Welle	Welle 42 Ø
Welle	Welle 42 Länge

### Bemessungsdaten 50 Hz

Nennleistung	15 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	400 V
Nennspannung Sternschaltung	690 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	28 A
Stromaufnahme Sternschaltung	16,3 A
Drehzahl Motor	1500 r/min
Nennmoment Motor [Vollast]	97 Nm



**Big Dutchman®**

**Bemessungsdaten 60 Hz**

Nennleistung	17,3 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	460 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	27,5 A
Drehzahl Motor	1775 r/min
Nennmoment Motor [Volllast]	93 Nm