



Big Dutchman®

Mot-g 5.5 400/690 50 3 77r shaft 45x90mm

Article number: 71-51-3477



Grunddaten

Produktname	Getriebemotor
Typ	Quer-/Hochentmistung
Baugröße Motor	132S

Bemessungsdaten

Phasen	3
Frequenz	50
Polpaar	2

Klassifizierung

ErP-Effizienzklasse	IE2
IP Schutzklasse	IP55

Abmessungen

Länge Abtriebswelle	80 mm
---------------------	-------

Bemessungsdaten 50 Hz

Nennleistung	5,5 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	400 V
Nennspannung Sternschaltung	690 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	10,7 A
Stromaufnahme Sternschaltung	6,18 A
Nennmoment Motor	35,97
Drehzahl Motor	1460 U/min



Big Dutchman®

Bemessungsdaten 50 Hz

Drehzahl Getriebe

77 U/min