



Big Dutchman®

G-Mot 1,1kW 230/400V 50/60Hz 3Ph 370U B5 W:d20 f/S102/S150

Artikelnummer: 90-00-3990



Grunddaten

Produktname	Getriebemotor
Typ	S150
Getriebetyp	Stirnradgetriebe
Betriebsart	S1
Schmiermittel	Mineralöl ISO VG 220
Bauform Elektromotor	B5
Verwendung für/als	f/Schneckenkopf

Bemessungsdaten

Phasen	3
Frequenz	50/60
Polpaar	4
Schaltart	Stern/Dreieck

Klassifizierung

IP Schutzklasse	IP55
Isolationsklasse	F

Abmessungen

Durchmesser Abtriebswelle	Welle 20
Länge Abtriebswelle	40 mm

Bemessungsdaten 50 Hz

Nennleistung	1,1 kW
--------------	--------



Big Dutchman®

Bemessungsdaten 50 Hz

Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	4,38 A
Stromaufnahme Sternschaltung	2,53 A
Nennmoment Motor	28
Drehzahl Getriebe	370 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,77
Wirkungsgrad	81,4