



Big Dutchman

Antrieb EggTrax 500 1E 0,55 400 50/60 3 RS o/Überg 2,4m/min

Artikelnummer: 83-11-5001



Grunddaten

Produktnamen	Antrieb
Typ	EggTrax 500
Anzahl Motoren	1
Anzahl Etagen	1
Verwendung für/als	f/Eierband
Sonstiges	o/Übergabe
Rest	m/Rücklaufsperrre

Bemessungsdaten

Phasen	3
Nennfrequenz [Hz]	50/60
Fördergeschwindigkeit	2,6 m/min

Bemessungsdaten 50 Hz

Nennleistung	0,55 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	220-242 V
Nennspannung Sternschaltung	380-420 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	2,8 A
Stromaufnahme Sternschaltung	1,62 A

Bemessungsdaten 60 Hz

Nennleistung	0,55 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	254-277 V
Nennspannung Sternschaltung	440-480 V



Big Dutchman®

Bemessungsdaten 60 Hz

Stromaufnahme Dreieckschaltung

2,25 A

Stromaufnahme Sternschaltung

1,31 A