



Big Dutchman

Antrieb LB EggTrax350 2E NovaXL Iks 0,55 400 50/60 3 o/Überg

Artikelnummer: 83-12-6842



Dimensionen

Länge	1103,00 mm
Breite	448,00 mm
Höhe	1188,00 mm
Gewicht	165,000 kg

Grunddaten

Produktname	Antrieb
Typ	EggTrax 350
Anzahl Motoren	1
Anzahl Etagen	2
Anordnung	Iks
Verwendung für/als	f/Eierband

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	2,57 A
Stromaufnahme Sternschaltung	1,48 A



Big Dutchman®

Bemessungsdaten 60 Hz

Nennleistung	0,55 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	254-277 V
Nennspannung Sternschaltung	440-480 V
Stromaufnahme Dreieckschaltung	2,57 A
Stromaufnahme Sternschaltung	1,48 A