

**Big Dutchman®**

Numer artykułu: 83-15-7325

**Dane podstawowe**

Tryb pracy	S1 S1-S10
Wielkość konstrukcyjna silnika	100
Typ przekładni	Przekładnia zębata czołowa
Wersja przekładni	Wersja stopy
Menge Getriebeöl	1,2 kg
Gewicht	43 kg

Dane wymiarowe

Fazy	3 Anzahl
Częstotliwość	50 Hz
Para biegunów	4
Rodzaj łączenia	Gwiazda/Trójkąt
Dop. temp. otoczenia podczas eksploatacji	-10 - 40 °C

Klasyfikacja

Klasa ochrony IP	IP55 IP
Klasa izolacji	F
Certyfikaty	CE

Wymiary

Długość wału wyjściowego	60 Länge mm
--------------------------	-------------

**Dane wymiarowe 50 Hz**

Moc znamionowa	3 kW
Napięcie znamionowe połączenia trójfazowego	230 V
Napięcie znamionowe połączenia gwiazdowego	400 V
Pobór prądu połączenia trójfazowego	10,95 A
Pobór prądu połączenia gwiazdowego	6,33 A
Współczynnik wydajności Cos Phi	0,8
Sprawność	85,5
Obroty silnika	1400 r/min
Obroty przekładni	400 r/min
Nennmoment Getriebe [Volllast]	69 Nm
Współczynnik roboczy	1,8 Fs