

**Big Dutchman®**

Numer artykułu: 60-54-4066

**Dane podstawowe**

Forma konstrukcyjna silnika elektrycznego	B3
Wielkość konstrukcyjna silnika	100L

Dane wymiarowe

Częstotliwość	50 Hz
Para biegunów	50
Możliwość regulacji za pomocą	nicht regelbar

Klasyfikacja

Klasa ochrony IP	IP55 IP
Certyfikaty	CE

Dane wymiarowe 50 Hz

Moc znamionowa	2,2 kW
Napięcie znamionowe połączenia trójfazowego	230 V
Napięcie znamionowe połączenia gwiazdowego	400 V
Pobór prądu połączenia trójfazowego	8,1 A
Pobór prądu połączenia gwiazdowego	4,65 A
Obroty silnika	1450 r/min
Moment znamionowy silnika	14 Nm

Dane wymiarowe 60 Hz

Pobór prądu połączenia gwiazdowego	4,45 A
Obroty silnika	1755 r/min



Big Dutchman®

Dane wymiarowe 60 Hz
Moment znamionowy silnika

14 Nm