

**Big Dutchman®**

Numer artykułu: 82-90-2808

**Dane podstawowe**

Montiert	Unmounted
Zestyk ochrony termicznej	Tak
Rodzaj konstrukcji	Montaż ścienny

**Dane wymiarowe**

Fazy	1 Ph
Częstotliwość znamionowa [Hz]	60 Hz
Regulacja	Transformator

**Klasyfikacja**

Klasa ochrony IP	IP55
Klasa izolacji (DIN EN 60085)	F

**Dane wymiarowe 60 Hz**

Elektrische Nennleistung	0,74 kW
Napięcie znamionowe 1-fazowe	240 V
Prąd znamionowy 1-fazowy	3,6 A
Obroty	810 U/min
Temperatura otoczenia	-25 - 40 °C

**Strumień objętości 60 Hz**

Charakterystyka – 0 Pa	20439 m <sup>3</sup> /h
Charakterystyka – 10 Pa	19361 m <sup>3</sup> /h
Charakterystyka – 20 Pa	18284 m <sup>3</sup> /h

www.bigdutchman.shop

02.09.2023



## Strumień objętości 60 Hz

Charakterystyka – 30 Pa	16977 m <sup>3</sup> /h
Charakterystyka – 40 Pa	15431 m <sup>3</sup> /h
Charakterystyka – 50 Pa	13823 m <sup>3</sup> /h
Charakterystyka – 60 Pa	11600 m <sup>3</sup> /h
Charakterystyka – 70 Pa	9576 m <sup>3</sup> /h

## Spec. wydajność 60 Hz

Charakterystyka – 0 Pa	36,4 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Charakterystyka – 10 Pa	39,5 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Charakterystyka – 20 Pa	42,8 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Charakterystyka – 30 Pa	47 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Charakterystyka – 40 Pa	52,3 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Charakterystyka – 50 Pa	58,2 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Charakterystyka – 60 Pa	68,6 W/(1000m <sup>3</sup> /h)
Charakterystyka – 70 Pa	82,9 W/(1000m <sup>3</sup> /h)