

# Wentylator N40





Wentylator promieniowy przeznaczony głównie do użytku z produktami odciągowymi firmy Nederman

- Kompaktowy
- Proste użytkowanie





Nazwa produktu	Wentylator N40
Poziom hałasu (dB(A))	70 at 2500 m <sup>3</sup> /h
Instalacja	wewnątrz, na zewnątrz
Materiał	• Obudowa wentylatorów: blacha stalowa • Wirnik: blacha stalowa
Przepływ powietrza (m <sup>3</sup> /h)	2500 (1,5 kW), 4000 (2,2 kW)
Pojemność (maks. przepływ powietrza m <sup>3</sup> /h)	4000
Temperatura otoczenia	-20 to +40 C (-4 F to 104 F)
Operating Temperature	Max. 60 C
Napięcie zasilania (V)	230/400
Częstotliwość (Hz)	50
Liczba faz	3



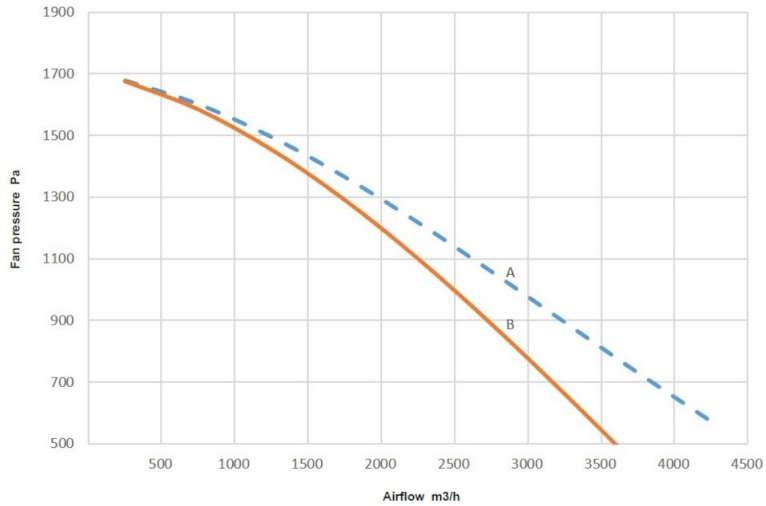
# Wentylator N40

Zdjęcie	Natężenie prądu (A)	Waga (kg)	Moc (kW)	Model
	8/4,6	29	2,2	14510123
	5,5/3,2	25	1,5	14510623

# Wentylator N40

Akcesoria		Nr części
	FMS 2,5-4,0	14502337
	FMS 4,0-6,3	14502437
	N40 Stojak do wentylatora	14510226
	Ręczne sterowanie wentylatorem. 3,2-11,5 A, 3 fazy.	14518737

## Wentylator N40



A: Ciężnienie całkowite

B: Ciężnienie statyczne

X: m³/h

Y: Pa

