

Ventilator N40

Ventilator N40



Ein robuster, langlebiger Radial-Ventilator abgestimmt auf die Verwendung mit Nederman Absaugarmen und anderen Erfassungselementen.



Hinweis: Nicht für die Verwendung mit explosionsgefährdeten Medien oder brennbaren Gasen geeignet.

- Kompakt
- einfach in der Anwendung





Produktname	Ventilator N40
Lautstärke (dB(A))	70 bei 2500 m ³ /h
Installation	im Gebäude, im Freien
Material	Materialien: - Ventilator Gehäuse: Verzinktes Stahlblech - Laufrad: Verzinktes Stahlblech
Volumenstrom (m ³ /h)	2500 (1,5 kW), 4000 (2,2 kW)
Kapazität (Max Volumenstrom m ³ /h)	4000
Ambient temperature range	-20 to +40 C (-4 F to 104 F)
Betriebstemperatur	Max. 60 °C
Spannung (V)	230/400
Frequenz (Hz)	50
Anzahl der Phasen	3



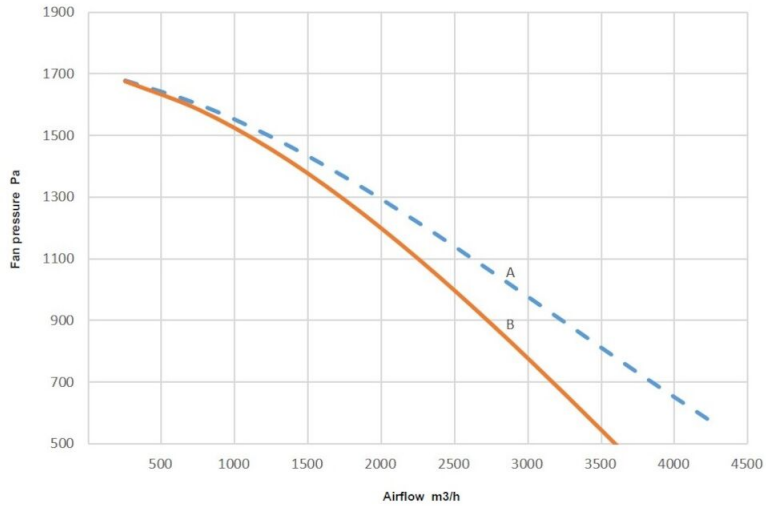
Ventilator N40

Bild	Stromstärke (A)	Gewicht (kg)	Leistung (kW)	Modell
	8/4,6	29	2,2	14510123
	5,5/3,2	25	1,5	14510623

Ventilator N40

Zubehör		Artikelnummer
	FMS 2.5 - 4,0	14502337
	FMS 4,0 - 6,3	14502437
	Rohrbügel für Ventilator N40	14510226
	Manuelle Ventilatorsteuerung, 3,2 - 11,5 A, 3-phasig.	14518737

Ventilator N40



A: Total Pressure

B: Static Pressure

X: m³/h

Y: Pa

