

Ventilateur industriel N40





Ventilateur industriel centrifuge principalement conçu pour une utilisation avec les produits d'extraction Nederman.

- Compact
- Facile d'utilisation





| | |
|--|--|
| Nom du produit | Ventilateur industriel N40 |
| Niveau sonore (dB(A)) | 70 at 2500 m ³ /h |
| Installation | Intérieur, Extérieur |
| Matériel | Matériau: - Volute: Tôle acier - Rotor: Tôle acier |
| Débit (m ³ /h) | 2500 (1,5 kW), 4000 (2,2 kW) |
| Capacité (débit max m ³ /h) | 4000 |
| Ambient temperature range | -20 to +40 C (-4 F to 104 F) |
| Operating Temperature | Max. 60 C |
| Tension (V) | 230/400 |
| Fréquence (Hz) | 50 |
| Nombre de phases | 3 |



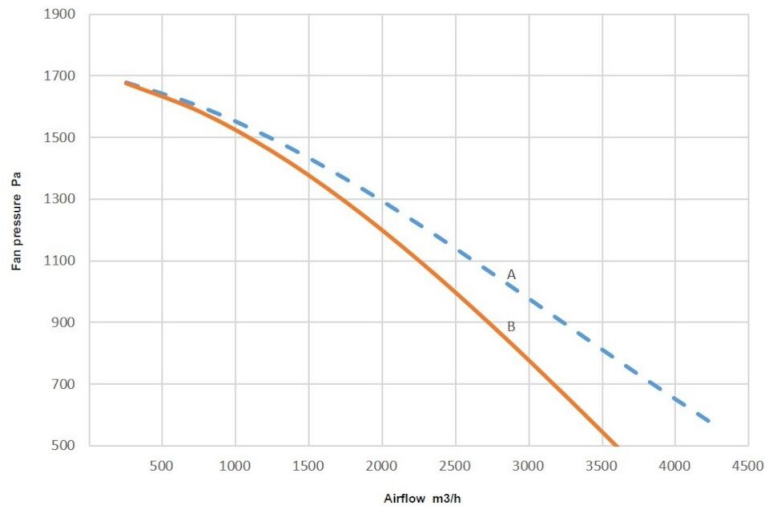
Ventilateur industriel N40

| [image] | Intensité (A) | Poids (kg) | Puissance (kW) | [model] |
|---|---------------|------------|----------------|----------|
|  | 8/4,6 | 29 | 2,2 | 14510123 |
|  | 5,5/3,2 | 25 | 1,5 | 14510623 |

Ventilateur industriel N40

| | [accessory] | [partno] |
|---|---|----------|
|  | FMS 2,5 - 4,0 | 14502337 |
|  | FMS 4,0 - 6,3 | 14502437 |
|  | Support pour ventilateur industriel N40 | 14510226 |
|  | Commande manuelle de ventilateur industriel 3,2 - 11,5 A, triphasé. | 14518737 |

Ventilateur industriel N40



A: Total Pressure

B: Static Pressure

X: m³/h

Y: Pa

