

Ventilateur N16, triphasé



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


- Compact
- Facile à utiliser

| | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Nom du produit | Ventilateur N16, triphasé |
| Niveau sonore (dB(A)) | 62 dB à 1000 m ³ /h |
| Installation | Intérieur, Extérieur |
| Matériel | Matériau: - Volute: Acier galvanisé - Rotor : aluminium moulé sous pression |
| Débit (m ³ /h) | 1250 |
| Capacité (débit max m ³ /h) | 1250 |
| Ambient temperature range | -30 to +40 C (-22 F to 104 F) |
| Operating Temperature | Max 60 C |

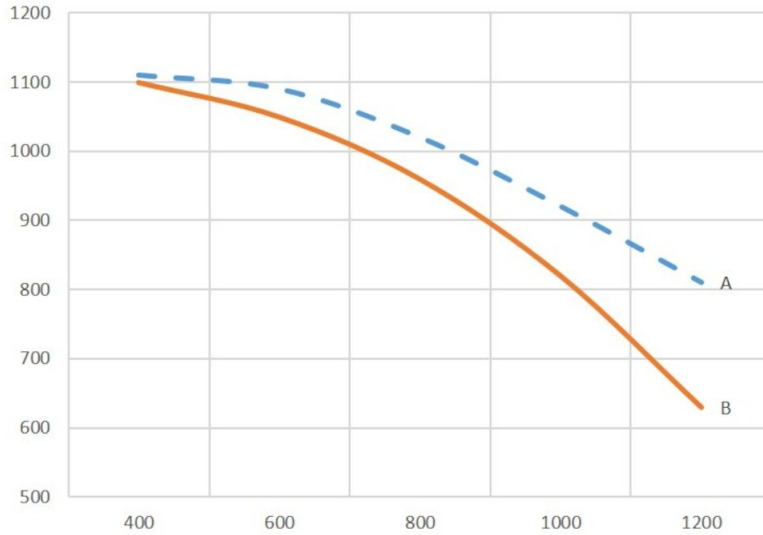


Ventilateur N16, triphasé

Ventilateur N16, triphasé

| [accessory] | | [partno] |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|----------|
|  | Pied pour ventilateurs N10, N16 et N24 | 14510126 |

Ventilateur N16, triphasé



A: Fan total Pressure

B: Fan static Pressure

X: m³/h

Y: Pa

