

Ventilateur Tunnel 30m³/s – VEN1100T30



Caractéristiques techniques :

- Tension : 400V
- Type : Axial
- Pression disponible maxi : 600 Pa
- Débit maxi : 28m³/s
- Plage de fréquence du variateur : 0 à 50Hz
- Diamètre du ventilateur : 1250mm
- Diamètre de gaine : 1250 mm
- Puissance électrique : 30kW
- Vitesse de rotation : 1500Tr/min
- Classe de rendement : IE3
- Dimensions (Lxlxh) : 3800 x 1700 x 1550 mm
- Indice de protection : IP65
- Niveau sonore à 3m et 30 Hz : 62dB(A)
- Silencieux : laine de roche + tôle
- Poids : 1380kg