

Ventilateur hélicoïde S0710 VIL51 TG100L06 - 26053080

Pression minimum 33Pa Caractéristiques :

- Puissance rendue (watts) : 1020
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 19000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1000
- Niveau sonore (décibels) : 81
- Intensité (ampères) : 5,40/3,10
- Puissance absorbée (watts) : 1580
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : A = 163mm, B = 207.5mm, C = 5mm, Ø = 853mm, vis = M10

