

Ventilateur centrifuge CDXR-710 - 23027880

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 898x898
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 53750
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 85°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Puissance absorbée (watts) : 22000
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 1121mm, B = 1303mm, B1 = 7mm, B2 = 765mm, C = 898mm, E = 485mm, øe = 50mm, H = 531mm, K = 1255mm, N = 17x22, P = 630mm, V = 1058mm, X = 998mm, x = 948mm

