

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros Parc Industriel des 50 Arpents 8, square Louis Blanc 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

COPRA CBC 450 EV 3F-400V +BOC. - 30610016

Les ventilateurs COPRA sont équipés de roues radiales en aluminium ou en acier galvanisé, avec pales incurvées vers l'arrière au profil 3D optimisé, permettant d'atteindre des performances aérodynamiques élevées tout en réduisant la consommation énergétique et le niveau sonore.

Ventilateur COPRA CBC : ventilateurs radiaux sans caisson Nicotra, montage en gaine ou châssis, compacts et performants.

Caractéristiques:

- Fréquence : 50/60Hz- Alimentation : 400V

- Diamètre (hélice ou turbine) : 450

- Indice de protection : 54

- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°

Vitesse (tours/minute): 1620
Intensité (ampères): de 2 à 2,99
Puissance absorbée (watts): 1300

