

## **COPRA CBC 400 JJ 3F-400V +BOC. - 30610014**

La gamme Copra est utilisée dans les installations de traitement d'air, les centrales de climatisation et les systèmes de désenfumage.

La conception sans caisson "CBC" permet un montage direct en gaine ou sur châssis pour les applications nécessitant un gain de place.

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Intensité (ampères) : 6,8
- Puissance absorbée (watts) : 4400

