

Ventilateur tangentiel simple QLK45/2400A32 24V - 13180218

La souplesse d'adaptation de ce matériel **ebm-papst** permet son application dans le domaine des transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches, condenseurs, évaporateurs, agriculture, réfrigération, refroidissement électronique, évacuation d'air...

- Branchement électrique cosses 6,3x0,8mm
- Montage horizontal ou vertical avec moteur en extrémité
- 50Hz
- Température ambiante admissible 0-60°C
- Paliers lisses
- Isolation classe B



- Masse 800g

Caractéristiques :

- Longueur de la turbine (mm) : 240
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 24
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : cosses
- Débit (m3/h) : 160
- Diamètre (hélice ou turbine) : 45
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de 0° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 2050
- Puissance absorbée (watts) : 10
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : a = 335mm, b = 70mm, c =
242mm, e = 212mm, f = 98mm

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

