

## Moteur électrique K21R 71 K2 0.37/2 - 25090219

### Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 71
- Diamètre de l'arbre : 14
- Longueur de l'arbre (mm) : 30
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2780
- Niveau sonore (décibels) : 48
- Intensité (ampères) : 0.94
- Puissance absorbée (watts) : 370
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 112mm, AA = 32mm, AB = 138mm, AC = 124mm, B = 90mm, B' = 90mm, BB = 116mm, C = 45mm, K = 8mm, K' = 8mm, L = 206mm, H = 71mm, HA = 11mm, HD = 175mm, HH = 61mm, BI = 14mm, AG = 92mm, LL = 92mm, D = 14mm, E = 30mm, GA = 16mm, F = 5mm

