

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

## Moteur MK106-8DK.05N - 11052028

Le moteur 11052028 **Ziehl Abegg** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de lecteurs d'agitateurs, machines à polir, machines vibrantes...

Le moteur à rotor externe **MK106-8DK.05N Ziehl Abegg** asynchrone AC de construction compacte, vitesse réglable à 100% avec convertisseur de fréquence et concept d'entrainement prouvé est utilisé pour entrainer des ventilateurs axiaux et radiaux et des roues libres radiales.

- Isolation classe F
- Roulements à billes
- IP 54
- Raccordement électrique câble
- Poids 4,1kg

## Caractéristiques:

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 54

- Température de l'air véhiculé : de -  $20^{\circ}$  à +  $40^{\circ}$ 

Vitesse (tours/minute): 600Intensité (ampères): 0,55/0,31Puissance absorbée (watts): 60

Conformité RoHs : ouiMonté sur : roulements

