

## Moteur électrique MTA 90 S86L 0.46/0.1.1 8/6 B3 - 25090782

Le Moteur électrique MTA 90 S86L, d'une puissance de 0.46/0.1.1 kW et avec une configuration B3, offre une solution robuste et adaptative pour une variété d'applications industrielles.

Les caractéristiques "ICL F et IP55" font référence à la classe d'isolation (ICL F) et à l'indice de protection (IP55) d'un équipement électrique :

- **Classe d'isolation F** : équipement conçu avec une isolation thermique robuste
- **IP55** : offre une protection significative contre la poussière et les jets d'eau, ce qui le rend adapté à des environnements industriels exigeants.

### Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 90
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Vitesse (tours/minute) : 705/935T
- Intensité (ampères) : 1.83/3.09A
- Puissance absorbée (watts) : 460/1100W