

CM655/10/270D GALVA

Code d'article: 24135



Caractéristiques

| | |
|-----------------------|-------------|
| Alimentation: | 3-400V |
| Air input l/min: | 650 l/min. |
| Pression max. (bar): | 10 bar |
| Cuve: | 270 l |
| Nombre de tours: | 1000 t/min. |
| Niveau sonore dB(A): | 72 dB(A) |
| Puissance moteur: | 5.5 CV |
| Nombre de cylindres: | 2 in lijn |
| Nakoeler: | oui |
| Bi-étagé: | oui |
| Protection thermique: | oui |
| Prise: | 0 |
| Longueur mm: | 1640 mm |
| Largeur mm: | 560 mm |
| Hauter mm: | 1190 mm |
| Poids kg: | 119 kg |

Compresseurs à courroie pour usage semi-professionnel avec un rapport qualité/prix idéal

- Compresseur conçu avec 2 cylindres en fonte en ligne avec refroidisseur, piston équipé avec 3 segments, y compris régulateur de pression avec manomètre
 - Ces compresseurs à courroie font monter la pression dans le réservoir jusqu' à max 10 bar
 - Les compresseurs sont actionnés par des moteurs à induction 5.5 CV (3-380V) avec un nombre de tours de 1184 t/min (50Hz)
 - Conseil: cette gamme de compresseurs est conçue pour les petits travaux et les travaux d'entretien
 - Conseil: Le CM 655/10/270 D GALVA est équipé d'une pompe compresseur bi-étagée garantissant une production d'air plus élevée et une production moindre de condensation dans le réservoir grâce à l'intercooler et le refroidisseur qui font diminuer considérablement la température de l'air comprimé
-