



Compresseur LM 50-410 10 bar 3 ch/2.2 kW 327 l/min 50L

Product Images



| | |
|---|-------------------------|
| Référence | 36603 |
| EAN | 08712418320831 |
| Longueur (mm) | 900 |
| Largeur (mm) | 370 |
| Hauteur (mm) | 700 |
| Poids (kg) | 65.000000 |
| Charge de travail (% travail / repos) | 50/50 |
| Démarreur | Directe |
| Entrainement | Entraînement direct 1:1 |
| Cylindres | 2 |
| Alimentation (V) | 230 V / 50 Hz / 1 Ph |
| Réservoir d'air | Oui |
| Capacité de la cuve (l) | 50 |
| Cuve galvanisée | Non |
| Débit d'air aspiré (l/min) | 410 |
| Débit d'air restitué (l/min) | 328 |
| Débit d'air restitué (m3/h) | 19.68 |
| Pression d'enclenchement (bar) | 8 |
| Pression maximale (bar) | 10 |
| Niveau sonore dB(A) (0 m) | 93 |
| Niveau sonore dB(A) (4 m) | 73 |
| Niveau sonore dB(A) (7 m) | 68 |
| Réduction du bruit | Non |
| Raccord d'air principal (") | 1/4 |
| Entrée d'air pour | Universel |
| Nombre de raccords avec réducteur de pression | 1 |

Additional Information

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Étage | 1 |
| Sans huile | Non |
| Filtre avec reducteur | Non |
| Vitesse de la pompe (tr/min) | 1400 |
| Puissance moteur (ch/kW) | 3.0 ch / 2.2 kW |
| Roue(s) | Oui |
| Refroidisseur intermédiaire | Non |
| Refroidisseur de sortie | Non |

