



---

# Refroidissement de sortie AAC 8700 120°C 7 bar 9781 l/min G 2"

## Product Images

---



## Additional Information

---

|  |                      |
|--|----------------------|
| Référence                                  | 350087               |
| EAN  | 8712418400199        |
| Poids (kg)                                 | 48.000000            |
| Longueur (mm)                              | 1175                 |
| Largeur (mm)                               | 440                  |
| Hauteur (mm)                               | 980                  |
| Taille ventilateur (mm)                    | 500                  |
| Puissance du ventilateur (W)               | 750                  |
| Humidité relative de l'air d'admission (%) | 70                   |
| Température ambiante (°C)                  | 25                   |
| Température de l'air d'admission (°C)      | 120                  |
| Max. température de l'air d'admission (°C) | 170                  |
| Débit d'air (l/min)                        | 8700                 |
| Débit (m3/h)                               | 522                  |
| Taille tube (")                            | G 2"                 |
| Débit d'air de refroidissement (l/min)     | 116667               |
| Débit d'air de refroidissement (m3/h)      | 7000                 |
| Pression de service (bar)                  | 7                    |
| Pression maximale (bar)                    | 15                   |
| Perte de pression (bar)                    | 0.15                 |
| Alimentation (V)                           | 400 V / 50 Hz / 3 Ph |

