

Radiateur adaptable Massey Ferguson

Référence : P1BEP003122

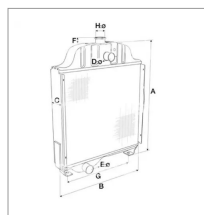
Détails

Radiateur adaptable Massey Ferguson ayant des moteurs Perkins
Le radiateur a une hauteur de 690mm, une largeur de 565mm et une épaisseur 132mm. L'entraxe de fixation se situe a 515/230mm. Le radiateur possède une sortie inférieur de 52mm et une sortie supérieur de 51mm.

Référence origine : 3785830M1, 3785830M2, 3787420M2, 787420M2

Un radiateur de refroidissement est un composant essentiel dans le système de refroidissement d'un moteur. Son rôle principal est de dissiper la chaleur générée par le moteur pendant son fonctionnement. Un radiateur de refroidissement permet de maintenir le moteur d'un véhicule à une température appropriée en dissipant la chaleur générée pendant son fonctionnement, contribuant ainsi à éviter la surchauffe et à assurer des performances optimales du moteur.

Référence origine : 3785830M1, 3785830M2, 3787420M2, 787420M2



| Caractéristiques | |
|-------------------|------------|
| B (mm) | 565 |
| F (mm) | Non Connue |
| D (mm) | 51 |
| H (mm) | Non Connue |
| C (mm) | 132 |
| E (mm) | 52 |
| G (mm) | 515 / 230 |
| A (mm) | 690 |
| Types de produits | Radiateur |
| Nombre de rangées | 4 |