

Radiateur adaptable Massey Ferguson

Référence : P1BEP003097

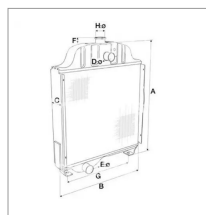
Détails

Radiateur adaptable Massey Ferguson ayant des moteurs Perkins
Le radiateur a une hauteur de 575mm, une largeur de 410mm et une épaisseur 75mm. L'entraxe de fixation se situe a 450mm. Le radiateur possède une sortie inférieur de 38mm et une sortie supérieur de 45mm. Le diamètre du bouchon est de 32mm et une hauteur de 55mm.

Référence origine : 907398M91

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 : 907398M91



Caractéristiques	
B (mm)	410
F (mm)	55
D (mm)	45
H (mm)	32
C (mm)	75
E (mm)	38
G (mm)	450
A (mm)	575
Types de produits	Radiateur
Nombre de rangées	Non Connue