

Radiateur adaptable Massey Ferguson

Référence : P1BEP003095

Détails

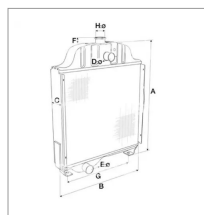
Radiateur adaptable Massey Ferguson ayant des moteurs Massey Ferguson, Perkins

Le radiateur a une hauteur de 600mm, une largeur de 405mm et une épaisseur 68mm. L'entraxe de fixation se situe a 350mm. Le radiateur possède une sortie inférieure de 35mm et une sortie supérieure de 37.60mm. Le diamètre du bouchon est de 41mm et une hauteur de 24mm.

Référence origine : 186732M91, 828094M929, 89319M92, 894319A92, 894319M2, 894319M91, 894319M92, 894355M92

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 : 186732M91, 828094M929, 89319M92, 894319A92, 894319M2, 894319M91, 894319M92, 894355M92



Caractéristiques	
B (mm)	405
F (mm)	24
D (mm)	37.60
H (mm)	41
C (mm)	68
E (mm)	35
G (mm)	350
A (mm)	600
Types de produits	Radiateur
Nombre de rangées	3