

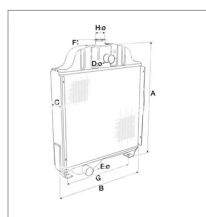
Radiateur adaptable

Référence : P1BEP003118

Détails

Le radiateur a une hauteur de 560mm, une largeur de 495mm et une épaisseur 60mm. L'entraxe de fixation se situe a 395mm. Le radiateur possède une sortie inférieur de 51mm et une sortie supérieur de 32mm. Le diamètre du bouchon est de 41mm et une hauteur de 20mm.

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.



Caractéristiques	
B (mm)	495
F (mm)	20
D (mm)	32
H (mm)	41
C (mm)	60
E (mm)	51
G (mm)	395
A (mm)	560
Types de produits	Radiateur
Nombre de rangées	3