

Radiateur adaptable Claas, Renault

Référence : P1BEP003129

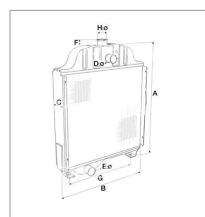
Détails

Radiateur adaptable Claas, Renault ayant des moteurs Deere
Le radiateur a une hauteur de 575mm, une largeur de 505mm et une épaisseur 120mm. Le radiateur possède une sortie inférieur de 40mm et une sortie supérieur de 38mm. Le diamètre du bouchon est de 42mm et une hauteur de 26mm.

Référence origine : 770004044, 7700047574, 7700055857, RT7700040445

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 : 770004044, 7700047574, 7700055857, RT7700040445



Caractéristiques	
B (mm)	505
F (mm)	26
D (mm)	38
H (mm)	42
C (mm)	120
E (mm)	40
G (mm)	Non Connue
A (mm)	575
Types de produits	Radiateur
Nombre de rangées	Non Connue