

## Radiateur adaptable Case Ih

Référence : P1BEP003075

### Détails

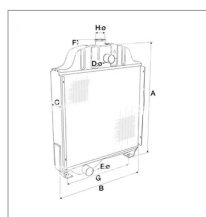
Radiateur adaptable Case Ih ayant un moteur Ih

Le radiateur a une hauteur de 635mm, une largeur de 550mm et une épaisseur 80mm. L'entraxe de fixation se situe a 400mm. Le radiateur possède une sortie inférieur de 51mm et une sortie supérieur de 41mm. Le diamètre du bouchon est de 22mm et une hauteur de 20mm.

Référence origine : Référence origine : 3220432R94, 3399812R1, 3399812R2, 3399812R2, 87718432

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 : 3220432R94, 3399812R1, 3399812R2, 3399812R2, 87718432



Caractéristiques	
B (mm)	550
F (mm)	20
D (mm)	41
H (mm)	22
C (mm)	80
E (mm)	51
G (mm)	400
A (mm)	635
Types de produits	Radiateur
Nombre de rangées	4