

## Alternateur adaptable 14v-75a pour moteur Perkins

Référence : P1BEP000081

### Détails

Alternateur adaptable pour moteur Perkins

Tension : 14V Intensité : 75 A

Référence origine : 2871A302, 2871A307, 714/40153, 71440153, AG2871A307, PER2871A307

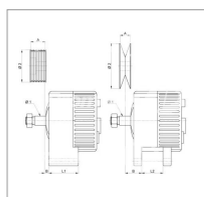
Cet alternateur est un dispositif électromécanique utilisé pour convertir l'énergie mécanique en énergie électrique.

Il permet de recharger la batterie du véhicule mais aussi d'alimenter en énergie électrique différents dispositifs électriques sur la machine.

L'alternateur est souvent entraîné par une courroie. Cet alternateur est montée sur différents modèles de moteurs Perkins. Sa tension est de 14V et une intensité de 75 ampères.

La largeur de fixation inférieur est de 81mm.

Il dispose de plusieurs références d'origines selon les modèles de tracteurs tel que 2871A302, 2871A307, 714/40153, 71440153, AG2871A307, PER2871A307



Caractéristiques	
Tension (V)	14
B (mm)	Non Connue
L2 (mm)	81
L1 (mm)	Non Connue
A (mm)	Non Connue
Types de produits	Alternateur
Intensité (A)	75
Ø1 (mm)	Non Connue
Ø2 (mm)	Non Connue