

Alternateur adaptable 14v-65a Perkins

Référence : P1BEP000074

Détails

Alternateur adaptable Perkins

Tension : 14V Intensité : 65 A

Référence origine : 07.4501.0095, 0745010095, 1000208790, 2324004870, 2440105130, 2871A301, 2871A306, 2871A306*, 5200021017, 604998, 71440152, 786633, 786634, ACP0069700, ACP69700, J604998, P00698, PER2871A306, PK2871A306

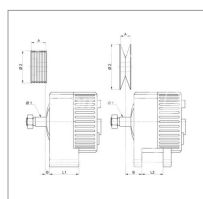
Cet alternateur est un dispositif électromécanique utilisé pour convertir l'énergie mécanique en énergie électrique.

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 tracteurs . Sa tension est de 14V et une intensité de 65 ampères.

La largeur de fixation inférieur est de 85mm et le diamètre de l'axe du rotor est de 17mm.

Il dispose de plusieurs références d'origines selon les modèles de tracteurs tel que 07.4501.0095, 0745010095, 1000208790, 2324004870, 2440105130, 2871A301, 2871A306, 2871A306*, 5200021017, 604998, 71440152, 786633, 786634, ACP0069700, ACP69700, J604998, P00698, PER2871A306, PK2871A306



Caractéristiques	
Tension (V)	14
B (mm)	Non Connue
L2 (mm)	85
L1 (mm)	Non Connue
A (mm)	Non Connue
Types de produits	Alternateur
Intensité (A)	65
Ø1 (mm)	17
Ø2 (mm)	Non Connue