

Pompe hydraulique adaptable Case Ih

Référence : P1BEP002925

Détails

Pompe hydraulique adaptable Case Ih
Le débit de la pompe est de 28l/min et a une cylindrée de 11,7cc
Référence origine : 32589334C3, 89334C1, 89334C2, 89334C3

Les pompes hydrauliques sont utilisées pour convertir l'énergie mécanique en énergie hydraulique. Elles fournissent de la puissance hydraulique à d'autres composants du système, tels que des moteurs hydrauliques, des vérins ou des moteurs hydrauliques à pistons. Une pompe hydraulique est un dispositif mécanique conçu pour générer un flux de liquide hydraulique, généralement de l'huile, à haute pression. Ces pompes sont largement utilisées dans divers systèmes hydrauliques pour fournir de l'énergie mécanique, déplacer des charges, actionner des vérins.
Référence origine : 32589334C3, 89334C1, 89334C2, 89334C3



Caractéristiques	
Types de produits	Pompes hydrauliques à engrenages