

Pompe hydraulique de direction adaptable Ford

Référence : P1BEP002981

Détails

Pompe hydraulique de direction adaptable Ford avec soupape interne
Pour montage avec colonne de direction hydraulique
Référence origine : 82858430, 83929922, 83959534, E6NN3K514PA,
E6NN3K514PA99M, F3955934

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. ne 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 : 82858430, 83929922, 83959534, E6NN3K514PA,
E6NN3K514PA99M, F3955934



Caractéristiques	
Types de produits	Pompes hydrauliques à engrenages