

Pompe hydraulique double adaptable Case Ih, New Holland, Steyr

Référence : P1BEP002984

Détails

Pompe hydraulique double adaptable Case Ih, New Holland, Steyr
Elle possède un débit de 22cm³ et de 14cm³
Référence origine : 47129338

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 : 47129338



Caractéristiques	
Types de produits	Pompes hydrauliques à engrenages
Débit (cm ³)	22 CM ³ / 14 CM ³