

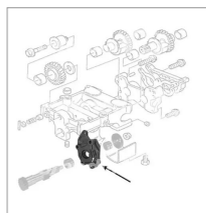
Pompe a huile adaptable Claas, Renault, Landini, Massey Ferguson

Référence : P1BEP002831

Détails

Pompe a huile adaptable Claas, Renault, Landini, Massey Ferguson ayant des moteurs Deere, MWM, Maxion, Perkins, Sisu, Yanmar
Dimensions : 155x100x28,58mm

La pompe à huile aspire l'huile du carter d'huile du moteur et la propulse à travers le système de lubrification. Cette huile lubrifiante forme un film protecteur entre les pièces mobiles du moteur, réduisant ainsi le frottement et l'usure. En plus de la lubrification, l'huile transporte également la chaleur générée par le moteur vers le carter d'huile, où elle peut être dissipée plus efficacement. Cela contribue au refroidissement du moteur en évacuant la chaleur excessive. L'huile en circulation aide à éliminer les résidus et les particules métalliques résultant de l'usure des pièces. Ces impuretés peuvent être piégées dans le filtre à huile, contribuant ainsi à maintenir la propreté du moteur. En formant un film lubrifiant entre les pièces mobiles, la pompe à huile contribue également à réduire le bruit généré par le frottement métal contre métal.



| Caractéristiques | |
|-------------------|---------------|
| Longueur (mm) | 155.00 |
| Largeur (mm) | Non Connue |
| Nombre de dents | Non Connue |
| Types de produits | Pompe à Huile |
| Ø Pignon (mm) | Non Connue |
| Ø Aspiration (mm) | Non Connue |