

Pompe d'alimentation adaptable Case Ih, John Deere, New Holland, Steyr

Référence : P1BEP002882

Détails

Pompe d'alimentation adaptable Case Ih, John Deere, New Holland, Steyr ayant des moteurs Cummins, FPT, Ford, Iveco, Deere
Le levier possède une longueur de 54mm et un entraxe de fixation de 45mm

La pompe d'amorçage est un composant que l'on trouve généralement dans les systèmes de carburant des moteurs diesel, bien qu'elle puisse également être présente dans certains systèmes d'essence. Sa fonction principale est d'éliminer l'air du système de carburant et d'amorcer le circuit avec du carburant, facilitant ainsi le démarrage du moteur après une période d'immobilisation ou lorsqu'il y a eu une interruption dans l'approvisionnement en carburant. En hiver ou dans des conditions où la température est basse, le carburant diesel peut geler, formant des cristaux qui peuvent obstruer le système de carburant. La pompe d'amorçage peut aider à surmonter ces problèmes en réamorçant le système et en fournissant du carburant au moteur.



| Caractéristiques | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Longueur (mm) | Levier : 54.00 |
| Ø Extérieur (mm) | Non Connue |
| Largeur (mm) | Non Connue |
| Hauteur (mm) | 135.00 |
| Ø Intérieur (mm) | Entrée : 12.00 / Sortie : 12.00 |
| Entraxe de fixation (mm) | 45.00 |
| Filetage | Non Connue |
| Types de produits | Pompe d'alimentation |