

## Joint de villebrequin adaptable Case Ih

Référence : P1BEP002094

### Détails

Joint de villebrequin adaptable Case Ih ayant des moteurs Ih  
Dimensions : 66x50x8,45mm  
Référence origine : 712209R2

Le joint est souvent utilisé pour décrire un type de joint d'étanchéité qui est généralement constitué d'un matériau plat, tel que le papier, le caoutchouc, le liège ou des matériaux composites. Ces joints plats sont utilisés pour assurer l'étanchéité entre deux surfaces jointives dans une variété d'applications, y compris dans le machinisme agricole. Les joints plats peuvent être utilisés dans les systèmes hydrauliques, les moteurs, les boîtes de vitesses, les pompes et d'autres composants pour empêcher les fuites de liquides (huile, carburant, eau, etc.). Ces joints sont placés entre les surfaces de contact des pièces pour créer une barrière étanche.  
Référence origine : 712209R2



Caractéristiques	
Longueur (mm)	66.00
Epaisseur (mm)	8.45
Largeur (mm)	50.00
Types de produits	Palier Arrière + Joint
Ø Ext (mm)	Non Connue
Ø Int (mm)	Non Connue
Nombre de trous de fixation	Non Connue