

Joint de couvercle de pompe d'injection adaptable Case Ih

Référence : P1BEP001975

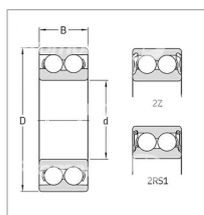
Détails

Joint de couvercle de pompe d'injection adaptable Case Ih ayant des moteurs Ih

Référence origine : 129156, 3 138 640 R 1, 3 138 640 R1, 3138640R1, 3138640R2, MC3138640R2

Le joint plat 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 : 129156, 3 138 640 R 1, 3 138 640 R1, 3138640R1, 3138640R2, MC3138640R2



Caractéristiques	
Longueur (mm)	Non Connue
Ø Extérieur (mm)	Non Connue
Epaisseur (mm)	Non Connue
Largeur (mm)	Non Connue
Hauteur (mm)	Non Connue
Ø Intérieur (mm)	Non Connue
Entraxe de fixation (mm)	Non Connue
Filetage	Non Connue
Types de produits	Injecteur et joints