

Joint de pompe hydraulique adaptable Fendt

Référence : P1BEP002097

Détails

Joint de pompe hydraulique adaptable Fendt ayant des moteurs Deutz, MWM

Référence origine : 12189678, F180200210200

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 mécanisme 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 : 12189678, F180200210200



Caractéristiques	
Types de produits	Joint de carter de distribution