

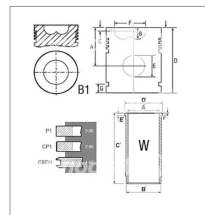
## Joint spi adaptable 133.35x158.75x12.70

Référence : P1BEP000244

### Détails

Joint spi arrière de villebrequin adaptable pour machines Claas/Renault/Landini/Massey Ferguson/ Steyr  
Nouvelle version  
Diamètre Intérieur : 133,35mm  
Diamètre Extérieur : 158,75mm  
Epaisseur : 12,70mm  
Référence Origine : 02-101436, 02/101436, 107330, 133735, 2101436, 2415391, 2418F475, 71015543, 9211950002, 922062.0002, 9220620002, 923107.0137, 9231070137, 923978.0097, 9239780097, P00088, P2415391, P2418F475, QP2418F475

Un joint spi ou joint d'étanchéité à lèvres à ressort est un type de joint d'étanchéité mécanique utilisé pour empêcher les fuites de fluides ou de poussières à travers l'interface entre deux pièces en mouvement relatif, généralement un arbre rotatif et un boîtier fixe.



Caractéristiques	
Longueur (mm)	Non Connue
Epaisseur (mm)	12.70
Largeur (mm)	Non Connue
Type	B
Types de produits	Bague d'Etanchéité
Ø Ext (mm)	158.75
Ø Int (mm)	133.35