

Coussinet de ligne Tri-métal WV Transporter IV 2.5Tdi



Référence : 506903STD

Prix : 102.00 €

Descriptif :

Coussinet de ligne Tri-métal WV Transporter IV 2.5Tdi

Coussinet de ligne : 6 demis rainurés et 1 lumière de graissage - Et 6 demis lisses

Diamètre Arbre Standard : 57.958 / 57.978

Larg. entre joues / Largeur totale : 18.50 mm

Epaisseurs Paroi : 2.502

Réf Origine : H981/6

Jeu de fonctionnement BE : 0.020 à 0.082

Montage sur moteur :

Montage :

TRANSPORTER IV 2.5 TDI Moteur : ACV / AHY / AXG / AXL / AYC / AYY

TRANSPORTER IV 2.5 TDI Moteur : AJT/AUF/ AXL /

MULTIVAN 2.5 TDI Moteur : ACV / AUF

CARAVELLE 2.5 TDI Moteur : ACV / AUF

COMBI 2.5 TDI Moteur : ACV / AJT / AUF

TRANSPORTER V Moteur : AXD / AXE /

Les **coussinets trimétalliques** sont composés d'une coquille en acier, d'une couche de frottement, d'une couche d'arrêt et d'une couche antifriction. La couche antifriction est généralement à base de bronze-plomb et appliquée galvaniquement. Les coussinets trimétalliques sont utilisés essentiellement dans les moteurs soumis à des sollicitations importantes comme grandes bagues d'axes de pistons, paliers de bielles, paliers principaux et paliers de vilebrequins

[Lien vers la fiche du produit](#)