

Information produit

Flecteurs

On désigne par flecteur, un disque à élasticité rotative utilisé sur les véhicules à traction arrière (par ex. BMW E36, E39, E46, Mercedes W124, 201, 202, 210) et à traction intégrale. Il transmet le couple de la boîte de vitesses à l'arbre de cardan et de l'arbre de cardan au différentiel de l'essieu arrière.

Les conditions suivantes entraînent l'usure d'un flecteur:

- › Couple-moteur à haut régime par forte accélération
- › Egalisation des modifications d'écart axial
- › Egalisation de déviations angulaires
- › Pontage des translations
- › Humidité et autres intempéries

MEYLE N° 014 152 0004

Mercedes-Benz (par ex. W202, W208, W201)

Les jeux de flecteur sont livrés avec le matériel de montage



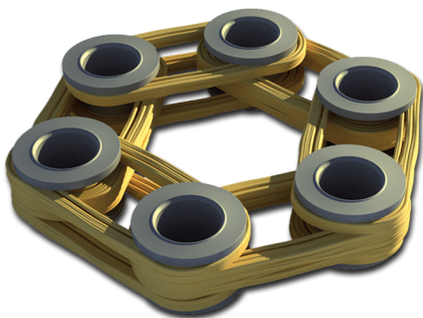
MEYLE N° 314 152 0004

BMW (par ex. E34, E39, E46)

Vous trouverez plus de flecteurs dans le catalogue en ligne en tapant www.meyle.com



Remplacement du flecteur



Utiliser les flecteurs MEYLE ayant le certificat de conformité **(EWIS AG) du Service européen des matériaux et d'inspection.**

Ils se distinguent par leur très grande durée de vie et leur grand confort de conduite.

En tant qu'experts des pièces métal-caoutchouc, nos ingénieurs ont parfaitement adapté les divers composants, caoutchouc, structure et douilles en acier, au véhicule correspondant :

- › Propriétés d'amortissage et d'élasticité optimales
- › Structures en fibres synthétiques sophistiquées
- › Enroulements très résistants
- › Alliages en caoutchouc résistants aux intempéries et à constance thermique
- › Composants de qualité certifiée