



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

MOOG apporte son expertise en ingénierie, sa qualité et son leadership en matière de roulements de roue

Les roulements d'extrémité de roue MOOG sont conçus et testés pour faciliter l'installation et garantir la durabilité du produit sur des millions de véhicules particuliers



Kontich, Belgique, avril 2026 – MOOG, la marque de direction et de suspension la plus plébiscitée en Europe*, propose une gamme complète de roulements d'extrémité de roue de rechange de qualité supérieure, intégrant les dernières technologies et offrant un montage de type équipement d'origine pour une large gamme de véhicules particuliers actuels. Chaque roulement de roue MOOG est conçu avec la même approche axée sur la résolution des problèmes qui caractérise les produits MOOG et bénéficie de la garantie de 5 ans de la marque, leader du secteur**.



La gamme de roulements d'extrémité de roue MOOG témoigne de la position de longue date de MOOG en tant que « Problem Solver » (spécialiste de la résolution de problèmes) dans le secteur du châssis. Elle propose des améliorations de conception innovantes qui contribuent à prolonger la durée de vie des



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

produits, ainsi qu'une couverture et un support technique de premier plan pour aider les techniciens à résoudre rapidement et efficacement les défis liés aux réparations.

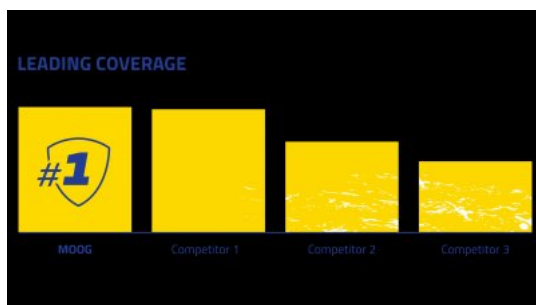
Les principales caractéristiques des roulements d'extrémité de roue MOOG en matière de résolution de problèmes sont les suivantes :

- Des manchons en acier inoxydable trempé de haute qualité qui contribuent à **accroître la durabilité** dans toutes les conditions de fonctionnement
- Des chemins de roulement et des rouleaux bombés qui contribuent à **prévenir le désalignement et à minimiser les vibrations**
- Une conception avancée et haut de gamme des joints qui contribue à **prolonger la durée de vie des roulements** en limitant les contaminants potentiels. Lors d'un test comparatif des performances des joints, les roulements d'extrémité de roue MOOG **ont surpassé la pièce d'origine correspondante ainsi que d'autres pièces du marché des pièces de rechange*****.
- Une conception de roulement conforme aux spécifications d'origine, un capteur ABS et des pièces de montage permettant **une installation plus rapide et plus facile, ainsi que des performances optimales**
- Technologie de roulement à capteur actif conçue pour faciliter **la compatibilité avec les derniers systèmes de diagnostic embarqués**
- Accessoires d'installation inclus pour aider les professionnels à disposer des composants nécessaires **à la réparation**

« MOOG a une fois de plus proposé une gamme innovante, complète et très durable, qui aidera les ateliers à accroître leurs parts de marché dans l'une des catégories de services automobiles connaissant la plus forte croissance », a déclaré Julien Rousseau, directeur de la gestion des produits EMEA chez DRiV. « Les roulements de roue MOOG, comme tous les autres produits MOOG, sont conçus pour apporter des solutions aux problèmes, ainsi que la sécurité et la durabilité exigées par les installateurs et leurs clients. C'est une raison de plus pour laquelle tant de propriétaires d'ateliers et de techniciens préfèrent MOOG pour le remplacement des pièces de direction et de suspension ».

Cette gamme de roulements de roue renforce encore le leadership de MOOG en termes de couverture sur le marché européen des pièces de rechange. Les roulements de roue MOOG sont disponibles pour 94,4

% des véhicules particuliers immatriculés, un chiffre leader sur le marché, ce qui permet aux garages de saisir davantage d'opportunités d'intervention.



Autre avantage important : les roulements de roue MOOG bénéficient d'un soutien technique dédié via la plateforme de formation technique Garage Gurus de DRiV, qui propose des formations techniques, une



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

assistance technique en direct et d'autres ressources pour aider les professionnels des ateliers à réaliser davantage de réparations de haute qualité dans le cadre de leurs activités quotidiennes.

Pour en savoir plus sur les roulements de roue MOOG et les autres produits MOOG pour la direction et la suspension, rendez-vous sur www.moogparts.eu et/ou suivez MOOG sur [Facebook](#) et [YouTube](#).

**Étude indépendante sur la santé de la marque (GIPA) 2025*

*** Des restrictions s'appliquent. Consultez [MOOGparts.eu](http://www.moogparts.eu) pour plus de détails.*

****Tests réalisés par une société allemande indépendante, IAMT, dans des conditions similaires à celles d'un véhicule en service*

###

IMAGES :

[Lien vers Showpad](#)

À propos de DRiV

DRiV, un groupe d'activités de Tenneco, est un acteur de premier plan sur le marché des pièces de rechange automobiles, qui se consacre à l'amélioration des performances des véhicules grâce à des solutions de qualité supérieure et à l'excellence technique. Fort d'un portefeuille de marques réputées, notamment MOOG®, Monroe®, Wagner®, Fel-Pro®, FP Diesel™, Walker® et bien d'autres, DRiV s'attache à fournir des pièces automobiles de haute qualité garantissant une fonctionnalité et une fiabilité optimales. Rendez-vous sur www.drivparts.eu pour en savoir plus.

À propos de Tenneco

Tenneco est un leader mondial dans la conception, la fabrication et la commercialisation de produits automobiles destinés aux équipementiers et au marché des pièces de rechange. À travers ses divisions DRiV, Performance Solutions, Clean Air, Powertrain et Champion® Ignition, Tenneco fait progresser la mobilité mondiale en proposant des solutions technologiques dans de nombreux secteurs. Rendez-vous sur www.tenneco.com pour en savoir plus.