

### **Bosch élargit son portefeuille climatisation avec de nouveaux capteurs de pression.**

Mai 2026

MA 26.26 FD/PJ

Dès juillet 2026, les ateliers pourront se procurer les composants essentiels du système de climatisation auprès d'un seul et même fournisseur.

- ▶ Gamme complète : 60 références couvrant une grande partie du parc automobile européen
- ▶ Qualité et fiabilité éprouvées : tests intensifs de pression et d'étanchéité avant intégration à la gamme
- ▶ Montage simple et sécurisé : ajustement précis et joints toriques fournis pour une installation facilitée

Afin d'accompagner encore davantage les ateliers dans les services liés à la climatisation, Bosch élargit sa gamme Aftermarket de composants de climatisation avec une pièce essentielle : le capteur de pression du circuit de climatisation. Avec le lancement à l'échelle européenne de 60 références à partir de juillet 2026, Bosch renforce son portefeuille sur le segment de la climatisation et permet ainsi aux ateliers de simplifier et centraliser leurs achats en s'adressant à un seul et même fournisseur pour une grande partie de leurs besoins en pièces de réparation et d'entretien des systèmes de climatisation.

#### **Une expertise qui facilite le quotidien des ateliers**

Les capteurs de pression sont des composants essentiels au pilotage et à la protection des systèmes de climatisation. Ils mesurent et régulent avec précision la pression du fluide frigorigène dans les conduites haute et basse pression. Leur bon fonctionnement garantit non seulement une performance de refroidissement optimale, mais protège surtout des composants coûteux, comme le compresseur, contre les dommages liés à des conditions de pression incorrectes.

Avec l'intégration des capteurs de pression à son portefeuille, Bosch propose désormais aux ateliers et aux grossistes une offre complète auprès d'un partenaire fiable. Grâce au réseau de distribution mondial de Bosch, les nouveaux capteurs de pression seront disponibles via les canaux de vente nationaux habituels.

#### **Couverture de marché élevée, diversité et qualité**

La nouvelle gamme étendue de capteurs de pression Bosch se distingue par sa qualité éprouvée. Les 60 références disponibles couvrent une grande partie du parc automobile européen. Afin de

répondre aux exigences variées des véhicules modernes, ces capteurs de pression sont proposés aussi bien pour les véhicules à moteur thermique que pour les véhicules électriques et hybrides. Ils sont disponibles en différentes versions : mécaniques ou électroniques, avec ou sans mesure de température intégrée. Avant d'être intégrés à la gamme Bosch, les capteurs de pression sont soumis à des tests rigoureux de pression et d'étanchéité. Ce haut niveau d'exigence garantit la durabilité du composant ainsi que son bon fonctionnement après installation.

### **Une gamme conçue pour les ateliers**

Bosch a développé cette gamme en plaçant les besoins des ateliers au cœur de sa conception. Tous les capteurs de pression sont conçus avec précision et livrés prêts à être montés, avec les joints toriques appropriés. Ce détail, certes discret mais essentiel, permet d'éviter des étapes de travail supplémentaires, de gagner un temps précieux lors des réparations et d'assurer une étanchéité durable du circuit de fluide frigorigène.

*La division Rechange Automobile (Mobility Aftermarket - MA) propose aux ateliers et aux spécialistes de la rechange du monde entier un large assortiment d'équipements de diagnostic et d'atelier, ainsi qu'une gamme complète de pièces de rechange pour véhicules particuliers et utilitaires – des pièces neuves aux solutions de réparation, en passant par les produits d'échange standard. La gamme MA se compose de produits Bosch de première monte ainsi que de produits et prestations propres à la rechange, développés et fabriqués en interne. Près de 14 000 collaborateurs répartis dans plus de 150 pays, et assistés par un réseau logistique mondial, garantissent le respect des délais et une livraison rapide aux clients. MA propose des techniques d'atelier et de contrôle, des logiciels de diagnostic, des formations, des prestations de services et des informations techniques. La division est également en charge des concepts d'ateliers « Bosch Car Service », l'un des plus vastes réseaux d'ateliers indépendants au monde, regroupant plus de 15 000 établissements, et de plus de 1000 partenaires « AutoCrew ». Pour plus d'informations, <https://www.boschaftermarket.com/fr/fr/>, [www.bosch-engineering.com](http://www.bosch-engineering.com)*

*Le Groupe Bosch est un important fournisseur mondial de technologies et de services. Avec un effectif d'environ 413 000 collaborateurs dans le monde (au 31/12/2025) le Groupe Bosch a réalisé un chiffre d'affaires de 91 milliards d'euros en 2025. Ses activités sont réparties en quatre secteurs d'activité : Mobilité, Techniques industrielles, Biens de consommation et Techniques pour les énergies et les bâtiments. Par ses activités commerciales, l'entreprise développe des technologies pour aider à façonner des tendances universelles telles que l'automatisation, l'électrification, la numérisation, la connectivité et une orientation vers la durabilité. Dans ce contexte, la forte diversification de Bosch dans les régions et les industries renforce son caractère innovant et sa robustesse. Le Groupe utilise son expertise en matière de technologie des capteurs, des logiciels et des services pour offrir à ses clients des solutions inter-domaines et connectées à partir d'une source unique. Bosch applique également son expertise en matière de connectivité et d'intelligence artificielle pour développer et fabriquer des produits enthousiasmants et plus durables. Bosch améliore la qualité de vie et la préservation des ressources grâce à ses « Technologies pour la vie ». Le Groupe Bosch comprend la société Robert Bosch GmbH ainsi qu'environ 500 filiales et sociétés régionales réparties dans près de 60 pays. En incluant les partenaires commerciaux, le réseau international de production, d'ingénierie et de ventes, le Groupe Bosch couvre la quasi-totalité des pays du globe. La force d'innovation du Groupe Bosch est un élément clé de sa croissance. Bosch emploie près de 82 000 collaborateurs en recherche et développement. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site [www.bosch.fr](http://www.bosch.fr), [www.bosch-presse.de](http://www.bosch-presse.de), [www.twitter.com/BoschPresse](https://www.twitter.com/BoschPresse) et [www.twitter.com/BoschFrance](https://www.twitter.com/BoschFrance).*