

CAPTEUR ABS MODULAIRE

Systeme en 3 parties répondant aux besoins des clients



Capteur ABS modulaire

Une nouvelle gamme de capteurs ABS modulaires WABCO de ZF vient résoudre l'éternel problème de réussir à entretenir une variété toujours plus grande de véhicules sans stocker des centaines de références uniques.

Recherchez et combinez pour obtenir la pièce parfaite

Notre nouvelle solution modulaire est composée de deux types différents de capteurs ABS avec connecteur KEA standard, d'un câble court et de câbles de rallonge de différentes longueurs, ainsi que d'une gamme en constante expansion d'adaptateurs pour les UCE les plus courantes.

La conception modulaire innovante de WABCO vous permet ensuite de créer des centaines de variantes de capteurs ABS de remplacement à partir de quelques produits seulement. Ainsi, vous rationalisez vos stocks, vous réduisez considérablement les erreurs de commande, vous résolvez les problèmes de disponibilité et de délais de livraison et vous adhérez au principe du Green Thinking de ZF en contribuant à réduire la consommation d'énergie.

Une solution gagnant-gagnant pour les ateliers comme pour les propriétaires de flottes du monde entier.

Plus de 400 références d'origine peuvent être remplacées par seulement deux types de capteurs ABS, dix câbles de rallonge et huit adaptateurs.

Notre [outil de sélection en ligne](#), très facile à utiliser, vous aide à identifier et à commander ce dont vous avez besoin en utilisant la référence d'origine ou ses principales caractéristiques, ou en communiquant trois éléments simples : le type de capteur, la longueur du câble et le connecteur.

Valeur ajoutée

Conformément à son ambition d'aider le marché des pièces de rechange à se préparer à la mobilité de prochaine génération, ZF élève le niveau en termes de valeur ajoutée. Une fois la solution modulaire installée sur le véhicule, seul l'élément défectueux du composant devra être remplacé plus tard, ce qui contribue à préserver l'environnement tout en réduisant les coûts de réparation.

Bénéfices



Échange des composants concernés uniquement



Moins de stock chez les distributeurs



8 adaptateurs compatibles avec des centaines d'appareils



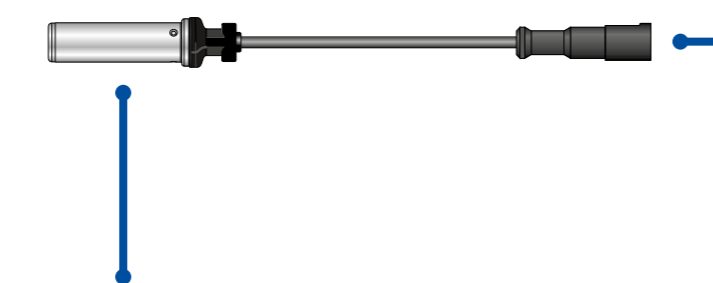
Gain de temps / Temps de fonctionnement accru



Aucune référence d'origine nécessaire



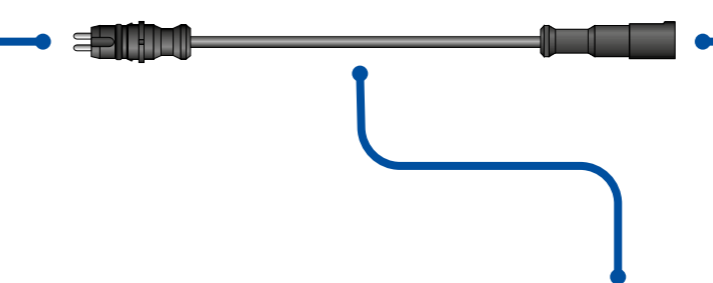
Kit de capteur



| Tête de capteur | Référence | Type de capteur |
|-----------------|---------------|-----------------|
| | 441 032 963 2 | Axial |
| | 441 032 921 2 | Radial |



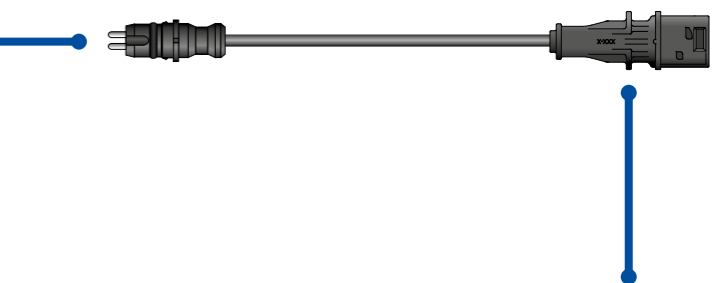
Extension



| Référence | Longueur |
|---------------|----------|
| 449 712 008 0 | 0,8 m |
| 449 712 012 0 | 1,2 m |
| 449 712 018 0 | 1,8 m |
| 449 712 023 0 | 2,3 m |
| 449 712 030 0 | 3,0 m |
| 449 712 035 0 | 3,5 m |
| 449 712 038 0 | 3,8 m |
| 449 712 040 0 | 4,0 m |
| 449 712 051 0 | 5,1 m |
| 449 712 060 0 | 6,0 m |
| 449 712 064 0 | 6,4 m |
| 449 712 070 0 | 7,0 m |
| 449 712 080 0 | 8,0 m |
| 449 712 090 0 | 9,0 m |
| 449 712 100 0 | 10,0 m |
| 449 712 120 0 | 12,0 m |
| 449 712 130 0 | 13,0 m |
| 449 712 150 0 | 15,0 m |



Connecteur

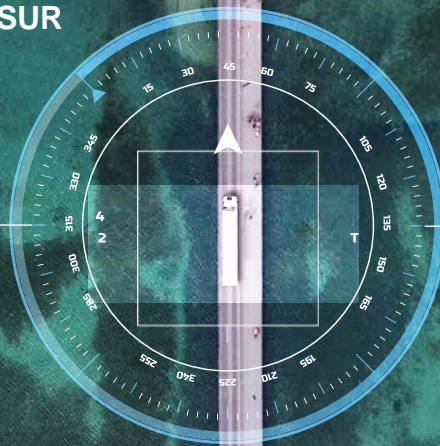


| Référence | Type de connecteur |
|---------------|--------------------|
| 441 035 057 0 | Deutsch A, B, C, D |
| 441 035 058 0 | HDSCS Femelle A |
| 441 035 059 0 | HDSCS Femelle B |
| 441 035 060 0 | HDSCS mâle A |
| 441 035 061 0 | HDSCS mâle B |
| 441 035 062 0 | GHW A |
| 441 035 063 0 | GHW B |
| 441 035 064 0 | Yazaki |



AFTERMARKET

QUAND LE MONDE COMPTE SUR
VOUS, COMPTÉZ SUR NOUS.



PIÈCES OE AFTERMARKET
SOLUTIONS DE RÉPARATION
OUTILS DE DIAGNOSTIC
FORMATION
SERVICES DE RECONDITIONNEMENT
TÉLÉMATIQUE
SOLUTIONS DE GESTION DE FLOTTE

Vous trouverez des informations sur les produits WABCO dans notre Customer Centre (www.wabco-customercentre.com) en saisissant la référence dans le champ « Rechercher des produits ». Veuillez contacter votre partenaire WABCO pour plus d'informations : www.wabco-auto.com/Get-in-touch

ZF Friedrichshafen AG

ZF est une entreprise technologique mondiale et fournit des systèmes pour les voitures particulières, les véhicules utilitaires et la technologie industrielle, permettant la prochaine génération de mobilité.

ZF permet aux véhicules de voir, de penser et d'agir. Dans les quatre domaines technologiques du contrôle de mouvement des véhicules, de la sécurité intégrée, de la conduite automatisée et de la mobilité électrique, ZF propose des solutions complètes aux constructeurs automobiles établis et aux nouveaux acteurs du transport et de la mobilité. ZF électrifie différents types de véhicules. Avec ses produits, l'entreprise contribue à réduire les émissions et à préserver le climat.

ZF, qui a acquis WABCO Holdings Inc. le 29 mai 2020, compte désormais 160000 employés dans le monde avec environ 260 sites dans 41 pays. En 2019, les deux sociétés alors indépendantes ont réalisé un chiffre d'affaires de 36,5 milliards d'euros (ZF) et 3,4 milliards de dollars (WABCO).

Le portefeuille complet de pièces de rechange et de solutions pour les flottes de ZF Friedrichshafen AG repose sur ses marques fortes Lemförder, Sachs, TRW et WABCO. Une large offre de produits et de services, des solutions de connectivité avancées pour la gestion de la mobilité numérique et un réseau de service mondial, soutiennent et améliorent les performances et l'efficacité de tous les types de véhicules tout au long de leur cycle de vie. Les organisations aftermarket de la société sont à la fois architectes et précurseurs pour le marché après-vente de nouvelle génération, et le partenaire privilégié des flottes et des clients aftermarket du monde entier.

WABCO