

## Mallette de raccords 893 000 200 0

Ne vous est-il pas arrivé de devoir remplacer une valve sur un véhicule industriel et de ne pas avoir sous la main les raccords nécessaires ?

Dans ce cas, il faut la plupart du temps interrompre le travail en cours et se rendre, juste pour cela, chez un commerçant ou attendre une livraison avant d'obtenir la pièce requise. Tout cela implique des temps d'attente que le client n'est souvent pas prêt à accepter.

C'est pour éviter ce problème que nous vous proposons une mallette contenant 26 raccords différents les plus fréquemment utilisés, en cas de réparation ou de remplacement d'appareils à air comprimé.



Les pièces que contient la mallette vous permettent également d'adapter diverses tailles de tuyaux ou de remplacer les raccords devenus non étanches.

Vous pouvez aisément recommander les pièces utilisées grâce à la liste se trouvant à l'intérieur de la mallette présentant clairement le contenu par des illustrations et des références. Le fait que les cloisons soient amovibles permet de se réapprovisionner selon ses propres besoins. Cela peut s'avérer pratique si vous utilisez régulièrement un type de raccord plus souvent que le compartiment prévu à cet effet ne peut en contenir.

Cette mallette de raccords est conçue pour les réparations et permet ainsi d'être bien équipé ou de compléter le matériel en atelier ou dans les véhicules d'entretien.

Cette mallette ne comprend bien évidemment que des raccords de haute qualité homologués pour les systèmes de freinage à air comprimé des véhicules industriels.

La liste suivante décrit de façon détaillée le contenu de la mallette. Vous trouverez de plus amples informations concernant les raccords sous la rubrique „Liste des raccords“, dans notre catalogue produit INFORM, dans Internet, sous [www.wabco-auto.com](http://www.wabco-auto.com).

## Liste du contenu de la mallette de raccords à vis

Nombre	Référence produit	Désignation	Données
4	893 129 191 2	Connexion	Raccord P5 / M 12x1.5
6	893 129 192 2	Connexion	Raccord P5 / M 16x1.5
4	893 129 193 2	Connexion	Raccord P5 / M 22x1.5
4	893 401 797 4	Coude 45°	Raccord P5 / M 16x1.5
4	893 401 015 2	Coude 90°	Raccord P5 / M 16x1.5
4	893 501 194 4	Raccord en T P5 en bout	Raccord P5 / M 16x1.5
4	893 501 196 4	Raccord en T P5 en bout	Raccord P5 / M 16x1.5
2	893 401 818 4	Raccord en F	Raccord P5 / M 16x1.5
4	893 803 023 0	Raccord	∅ 6x1.0 / M 16x1.5
8	893 803 950 0	Raccord	∅ 8x1.0 / M 12x1.5
6	893 803 960 0	Raccord	∅ 8x1.0 / M 16x1.5
6	893 803 880 0	Raccord	∅ 10x1.0 / M 16x1.5
6	893 803 890 0	Raccord	∅ 10x1.0 / M 22x1.5
6	893 803 006 0	Raccord	∅ 12x1.5 / M 16x1.5
6	893 803 007 0	Raccord	∅ 12x1.5 / M 22x1.5
4	893 803 013 0	Raccord	∅ 18x2.0 / M 22x1.5
4	893 803 971 0	Raccord	∅ 15x1.5 / M 22x1.5
4	893 803 012 0	Raccord	∅ 16x2.0 / M 22x1.5
8	893 104 064 4	Manchon	M 16x1.5
4	893 022 000 2	Bouchon	M 12x1.5
4	893 022 014 4	Bouchon	M 16x1.5
4	893 022 015 4	Bouchon	M 22x1.5
4	463 703 120 0	Prise de pression	M 16x1.5
4	463 703 115 0	Prise de pression	M 22x1.5
3	893 104 297 2	Traversée de cloison étanche avec contre-écrou prémonté	M 22x1.5 / M 16x1.5 / M 16x1.5
3	893 104 296 2	Traversée de cloison étanche avec contre-écrou prémonté	M 22x1.5 / M 16x1.5 / M 22x1.5