



# **Пневмоподвески для грузовых автомобилей и автобусов**



## **9. Издание**

Данное издание не подлежит обновлению.  
Новые версии можно найти в системе INFORM по адресу  
[www.wabco-auto.com](http://www.wabco-auto.com)



© 2010 WABCO  
**WABCO**

## 1 Общие указания

Компания WABCO – мировой лидер на рынке по производству систем пневмоподвесок . . . . .	3
Концепция системы пневмоподвесок компании WABCO . . . . .	3
Система пневмоподвесок – свойства и преимущества . . . . .	3
Техобслуживание пневмоподвесок, список необходимых операций для проверки транспортного средства . . . . .	4
Монтаж пневмоподвесок . . . . .	4
Важные указания по установке нового блока . . . . .	4

## 2 Перечень ссылок

Acerbi . . . . .	5
Ackermann-Fruehauf . . . . .	5
Airtech . . . . .	5
Bartoletti . . . . .	5
Battaglino . . . . .	5
Bertoja . . . . .	5
Bova . . . . .	5
BPW . . . . .	5
Cardi . . . . .	6
CF Gomma . . . . .	6
Contitech . . . . .	6
DAF . . . . .	7
Dennis-Bus . . . . .	7
Droegmoeller . . . . .	7
Dunlop UK . . . . .	7
EvoBus . . . . .	7
Firestone . . . . .	7
Fruehauf . . . . .	8
General Trailer . . . . .	8
Gigant . . . . .	8
Goodyear . . . . .	8
Granning . . . . .	9
Hendrickson . . . . .	9
Heuliez . . . . .	9
Inbus . . . . .	9
Iris Bus (Iveco) . . . . .	9
Iveco . . . . .	9

## 3 Список применяемых транспортных средств

Bova . . . . .	14
BPW . . . . .	14
DAF . . . . .	15
Dennis-Bus . . . . .	15
Droegmoeller . . . . .	15
EvoBus . . . . .	15

Iveco Fiat . . . . .	9
Kaessbohrer-Setra (EvoBus) . . . . .	9
Kaessbohrer (Koegel) . . . . .	9
Lohr . . . . .	10
Magirus-Deutz . . . . .	10
MAN . . . . .	10
Menarini . . . . .	10
Mercedes-Benz . . . . .	10
Meritor (ROR) . . . . .	10
Metro Cammel Weymann . . . . .	10
Neoplan . . . . .	10
Neway . . . . .	10
Omar . . . . .	10
Pegaso (Iveco) . . . . .	11
Phoenix . . . . .	11
Renault V.I. . . . .	11
Rolfo . . . . .	11
S.A.E. (Gigant) . . . . .	11
SAF . . . . .	11
Samro . . . . .	11
Scania . . . . .	11
Schmitz . . . . .	11
Sicca . . . . .	12
Springride . . . . .	12
Taurus . . . . .	12
Titan . . . . .	12
Trailor . . . . .	13
Trouillet . . . . .	13
Trouillet-Piacenza . . . . .	13
Van Hool . . . . .	13
VDL Bus (DAF BUS) . . . . .	13
Viberti . . . . .	13
Volvo . . . . .	13
Weweler . . . . .	13
Zorzi . . . . .	13
Fruehauf . . . . .	16
Gigant . . . . .	16
Hendrickson . . . . .	16
Ikarus . . . . .	16
Inbus . . . . .	16
Iris Bus (Iveco) . . . . .	16
Iveco . . . . .	16
Jonckheere (VDL Bus) . . . . .	17
Kaessbohrer- Setra (EvoBus) . . . . .	17
Kaessbohrer (Koegel) . . . . .	18
Magirus-Deutz . . . . .	18
MAN . . . . .	18
Menarini . . . . .	22
Mercedes-Benz . . . . .	22
Meritor (ROR) . . . . .	24
Metro Cammel Weymann . . . . .	24
Neoplan . . . . .	24
Pegaso (Iveco) . . . . .	26
Renault V.I. . . . .	26
SAF . . . . .	26
Scania . . . . .	27
Van Hool . . . . .	27
Volvo . . . . .	29
Wackenhut . . . . .	30
Weweler . . . . .	30

## 4 Техническое описание

896 130 105 4 . . . . .	31
951 811 002 0 . . . . .	44
951 812 245 0 . . . . .	55
951 813 150 0 . . . . .	61
951 814 700 0 . . . . .	62
951 895 050 0 . . . . .	71
951 899 001 0 . . . . .	72

## 5 Причины выхода из строя

Чрезмерное растяжение . . . . .	73
Обычная усталость . . . . .	73
Повреждения по причине воздействия химических веществ . . . . .	73
Коррозия и удары щебня . . . . .	74
Износ . . . . .	74



## 1 Общие указания

Производители имеют право на изменение свойств своих изделий без предварительного уведомления. Данный документ был составлен со всей тщательностью, что не исключает возможности появления ошибок.

Не заменяйте детали на похожие лишь по внешнему виду; некоторые продукты, схожие внешне, обладают различными техническими спецификациями.

Мы не несем никакой ответственности при неправильном использовании продукта.

В случае необходимости проконсультируйтесь у нашей технической службы.

Ссылки и информация о производителях служат только для сравнения.

WABCO не несет ответственности в случае каких-либо ошибок или изменений, произведенных после опубликования данного каталога.

Настоящий каталог создан компанией WABCO. Воспроизведение всего каталога или его части запрещается.

### Компания WABCO – мировой лидер в производстве систем управления пневмоподвесками

Компания WABCO всегда считала производство систем управления пневмоподвесками одним из важнейших направлений своей деятельности.

Пневмоклапаны, перепускные клапаны, ECAS (электронное управление системой пневмоподвесок) - все это подтверждает наше признание и успех на мировом рынке по производству пневматических подвесок.

Система ECAS фирмы WABCO устанавливается крупнейшими производителями транспортных средств и прицепов. Эта система улучшает технические свойства пневмоподвесок и позволяет решать проблемы, которые другие системы могут решить только ограниченно.

Для полного усовершенствования ассортимента на рынке пневмоподвесок, компания WABCO ввела программу для пневмобаллонов. В данной публикации Вы найдете описание пневмобаллонов, применяемых для прицепов, автобусов и грузовиков.

### Концепция пневмоподвески компании WABCO

Пневмоподвески для грузовых автомобилей и прицепов компании WABCO предохраняют груз от повреждений и гарантируют длительную, безупречную эксплуатацию.

Пневмоподвески компании WABCO повышают производительность и долговечность ТС-х. Они обеспечивают спокойную, комфортную езду. Благодаря минимальным колебаниям, сооружения грузовых автомобилей, прицепов и автобусов служат дольше, чем при использовании стальных рессор. Повышается уровень комфорта, водитель меньше устает, дольше остается внимательным и сосредоточенным. Перевозимый груз защищен от толчков и вибраций.

Стальные рессоры, а также рессоры, изготовленные из легких композиционных материалов, имеют один серьезный недостаток. Они должны быть достаточно прочными, чтобы выдержать максимальную нагрузку или брутто-вес ТС-а.

Когда грузовой автомобиль не загружен или загружен частично, стальные рессоры являются малоподвижными и не в состоянии обеспечить прогиба, необходимого для того, чтобы вибрация и толчки не передавались с колес на шасси. Этого не происходит при использовании пневмоподвесок компании WABCO. Решающим фактором является уравниваемая константа рессоры.

Пневмоподвески допускают изменения константы подвески или подвижности в зависимости от различных состояний нагрузки.

ТС-о с небольшой нагрузкой обладает при езде более низким давлением в рессорах, чем полностью нагруженное ТС-о. Установка давления с низкого на более высокое производится автоматически с помощью специальных клапанов датчиков высоты. Это является причиной, почему пневмоподвески находят применение в различных видах ТС-х: грузовых автомобилях, автобусах и прицепах.

Мы советуем Вам, оборудовать Ваши грузовые автомобили, прицепы и автобусы пневмоподвесками компании WABCO ; тем самым Вы повышаете уровень комфорта для водителя, обеспечиваете амортизацию груза, а также продлеваете срок эксплуатации автомобиля.

## **Система пневмоподвесок - свойства и преимущества**

понижается возможность повреждения кабины и кузова ТС-а.

понижается износ осей, коробки передач и шин

сокращается время простоя

увеличивается срок службы ТС-а

постоянная высота при движении

движение рессоры не зависит от состояния нагрузки ТС-а

понижается утомляемость водителя за счет комфорта при езде

более эффективное гашение колебаний в порожнем и нагруженном состоянии ТС-а

улучшение грузоподъемности

понижается износ дорожной поверхности

## **Техобслуживание пневмобаллонов, список необходимых операций для проверки транспортного средства**

Проверьте пневматический трубопровод и пневматические устройства на наличие утечек и поступление воздуха.

Проверьте сильфонные опоры на наличие повреждений, прочность установки, деформации и острых краев.

Проверьте работоспособность амортизаторов, их герметичность, а также надежность их крепления и хранения.

Периодически проверяйте гайки и болты на правильный момент затяжки. Подробные рекомендации Вы найдете в брошюре изготовителя.

Проверьте осевую подвеску, руль и подпорки на износ.

Проверьте клапан регулирования уровня на правильное функционирование. Содержание клапана в исправном состоянии позволит избежать ненужных затрат на ремонт.

Периодическая проверка всех выше названных частей в соответствии с указаниями производителя увеличит срок службы Вашего ТС-а и сократит расходы на обслуживание.

## **Установка пневмоподвески**

Прежде чем Вы начнете установку пневмоподвесок, убедитесь в том, что у вас находятся под рукой все необходимые инструменты и устройства, требуемые для безопасного проведения ремонта.

Подробно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации, прежде чем Вы приступите к ремонту подвески.

В случае каких-либо недоразумений обратитесь за помощью к квалифицированному специалисту, изготовителю подвесок или изготовителю пневмоподвесок. Таким образом, Вы сэкономите время и нервы.

## **Важные указания по установке нового блока**

Проверьте клапан пневмоподвески, систему тяг и рычагов, а также приводные устройства на износ и повреждения; при необходимости замените поврежденные детали.

Перепроверьте амортизатор на утечку масла и протестируйте его. Неисправный амортизатор должен быть заменен.

После отсоединения пневмопровода необходимо провести его проверку по всей длине на трещины или какие-либо другие повреждения, а также проверить устройства на прочность установки. Замените изношенные детали.

После проведения демонтажа пневмоподвески, обеспечивается свободный доступ к другим ее частям. Проверьте подвеску шасси, рулевые втулки, штанги скручивания, руль и опоры пневмоподвески на износ или наличие повреждений. Также и здесь, в случае необходимости, нужно провести замену деталей.

Проверьте опоры пневмобаллонов на внешние повреждения, деформации, наличие острых краев, а также на правильную установку.

Перед провождением монтажа нового блока необходимо очистить от загрязнений пластины штанг скручивания, чтобы обеспечить правильную установку.

Используйте при монтаже только новые крепежные болты и обращайте внимание на правильный момент затяжки. Ни в коем случае нельзя использовать старые болты, так как они могут выйти из строя.

Проверьте систему тяг и рычагов клапана пневмоподвески на ее функционирование. Система тяг и рычагов должна переходить из нейтрального положения на доступное, находясь при этом под нагрузкой. Таким образом, осуществляется доступ воздуха в рессоры и рычаг возвращается в нейтральное положение. При снятии нагрузки, рычаг должен перейти вниз на выпускную позицию. При этом открывается выхлопной клапан и воздух выходит до тех пор, пока рычаг не вернется в нейтральное положение. Проверьте в итоге уровень высоты при движении.

**2 Перечень ссылок**

Acerbi	WABCO
441901	951 811 772 0
128147123	951 811 003 0

Ackermann-Fruehauf	WABCO
2680662000	896 130 126 4

Airtech	WABCO
110002	896 130 105 4
110022	896 130 117 4
110042	896 130 126 4
110062	896 130 146 4
110082	896 130 195 4
110102	896 130 192 4
110122	896 130 106 4
110142	896 130 125 4
110162	896 130 204 4
110182	896 130 165 4
110242	896 130 119 4
110302	896 130 170 4
110342	896 130 201 4
110362	896 130 194 4
110402	896 130 111 4
110422	896 130 120 4
110442	896 130 118 4
110462	896 130 145 4
110502	896 130 187 4
110542	896 130 122 4
110562	896 130 123 4
110582	896 130 203 4
110602	896 130 110 4
110622	896 130 153 4
110662	896 130 159 4
110682	896 130 124 4
110702	896 130 200 4
110742	896 130 186 4
110742	896 130 195 4
110762	896 130 205 4
110842	896 130 193 4
110862	896 130 160 4
110922	896 130 202 4
110942	896 130 154 4
111492	896 130 121 4
120002	951 814 704 0

Airtech	WABCO
120182	951 812 710 0
120222	951 814 708 0
120242	951 811 703 0
120262	951 811 700 0
120262	951 811 702 0
120302	951 811 705 0
120442	951 811 003 0
120462	951 814 701 0
120482	951 811 799 0
120502	951 811 802 0
120542	951 814 700 0
120722	896 130 191 4
120742	951 811 801 0
121102	951 811 010 0
130002	951 814 747 0
130022	951 814 716 0
130102	951 814 705 0
130202	951 811 752 0
130282	951 811 750 0
130302	951 811 710 0
130302	951 811 751 0
130322	951 814 729 0
130342	951 814 782 0
130382	951 812 719 0
130522	951 814 712 0
130642	951 814 756 0
130762	951 812 701 0
130822	951 814 727 0
130982	951 895 050 0
131002	951 895 060 0
131022	951 812 712 0
131062	951 812 711 0
131142	951 814 706 0
131182	951 813 714 0
131202	951 813 711 0
131562	951 813 732 0
131662	951 812 703 0
131842	951 812 762 0
131862	951 814 724 0
131962	951 811 007 0
132042	951 812 702 0
132122	951 814 753 0
132162	951 812 706 0
132202	951 814 748 0
132222	951 811 743 0
132702	951 814 728 0

Airtech	WABCO
132782	951 811 713 0
132802	951 811 714 0
132902	951 811 002 0
132922	951 811 781 0
132982	951 811 004 0
133282	951 811 106 0
133302	951 811 111 0
133322	951 811 772 0
133342	951 814 757 0
133362	951 811 763 0
133382	951 812 721 0
133422	951 814 730 0
133782	951 812 749 0
133802	951 811 764 0
133962	951 812 771 0
134262	951 811 773 0
134302	951 811 006 0
134762	951 811 008 0
135582	951 811 005 0
140002	951 811 014 0
Bartoletti	WABCO
91619011	951 814 706 0
Battaglino	WABCO
22111400	951 814 721 0
22111401	951 814 706 0
Bertoja	WABCO
45402002	951 814 716 0
Bova	WABCO
B510040	896 130 195 4
BPW	WABCO
02.200.24.10.0	896 130 106 4
02.200.24.20.0	896 130 122 4
02.200.24.20.0	896 130 125 4
02.200.24.40.0	896 130 105 4
02.200.24.60.0	896 130 126 4
05.429.04.07.1	951 814 712 0
05.429.40.01.0	951 814 708 0
05.429.40.01.0	951 814 712 0
05.429.40.01.0	951 814 748 0
05.429.40.03.0	951 811 700 0

<b>BPW</b>	<b>WABCO</b>	<b>CF Gomma</b>	<b>WABCO</b>	<b>CF Gomma</b>	<b>WABCO</b>
05.429.40.03.0	951 811 702 0	1S270-23 / 97619	896 130 121 4	1TCS 360-45 / 202964	951 814 704 0
05.429.40.03.0	951 811 743 0	1S270-25C / 97608	896 130 124 4	1VSC28530	951 811 010 0
05.429.40.05.0	951 814 700 0	1S280-25 / 203000	896 130 120 4	1VSC285-30 / 206784	896 130 191 4
05.429.40.10.1	951 811 762 0	1S280-28 / 203001	896 130 118 4	1VSC30026	951 811 004 0
05.429.40.14.1	951 814 712 0	1S285-24 / 92574	896 130 105 4	22B	951 812 425 0
05.429.40.24.1	951 814 712 0	1S300-27 / 203386	896 130 145 4		
05.429.40.28.1	951 811 762 0	1S310-28 / 89726	896 130 117 4		
05.429.40.36.1	951 811 762 0	1S285-22	896 130 201 4		
05.429.40.39.1	951 814 712 0	1S285-23	896 130 154 4		
05.429.40.47.1	951 814 712 0	1S285-25	896 130 194 4		
05.429.40.50.1	951 814 712 0	1S320-23	896 130 204 4		
05.429.40.52.1	951 811 702 0	1SC250-28 / 97042	896 130 153 4		
05.429.40.52.1	951 811 762 0	1SC270-28 / 97043	896 130 111 4		
05.429.40.61.1	951 814 712 0	1SC290-30 / 88802	896 130 106 4		
05.429.40.64.1	951 811 702 0	1SC300-34	896 130 192 4		
05.429.40.91.0	951 811 703 0	1SC310-16	896 130 200 4		
05.429.40.91.0	951 811 752 0	1SC360-30 / US92594	896 130 122 4		
05.429.40.91.0	951 811 763 0	1T300-37	951 811 750 0		
05.429.41.01.0	951 814 701 0	1T300-37	951 811 751 0		
05.429.41.01.0	951 814 724 0	1T323-40	951 812 771 0		
05.429.41.14.1	951 811 763 0	1T323-40	951 811 003 0		
05.429.41.21.1	951 814 712 0	1T19E-1 / 87413 / 1	951 814 716 0		
05.429.41.23.1	951 811 763 0	1T19E-2 / 204676	951 814 729 0		
05.429.41.24.1	951 811 702 0	1T19E-2 / 87408	951 814 705 0		
05.429.41.25.0	951 811 802 0	1T19E-2 / 93762	951 814 706 0		
05.429.41.27.1	951 811 763 0	1T19E-2BR / 97764	951 814 727 0		
05.429.41.31.1	951 814 724 0	1T19 E-3 / 201840	951 813 732 0		
05.429.41.36.1	951 814 712 0	1T19E-93 / 206201	951 814 753 0		
05.429.41.42.1	951 814 712 0	1T300-37 / 203715	951 811 713 0		
05.429.41.53.1	951 811 763 0	1T300-37 / 204677	951 811 710 0		
05.429.41.56.0	951 811 799 0	1T300-37 / 206340	951 811 714 0		
05.429.41.71.1	951 814 781 0	1T300-37 / 206585	951 811 781 0		
05.429.41.77.0	951 811 801 0	1T323-40 / 202302	951 812 702 0		
05.429.42.19.1	951 811 763 0	1T323-40 / 204124	951 812 701 0		
05.429.43.20.0	951 811 743 0	1T323-40 / 200751	951 812 721 0		
05.429.43.21.0	951 811 752 0	1T323-40 / 96871	951 812 703 0		
05.429.43.21.0	951 811 763 0	1TC300-30 / 205536	951 811 703 0		
05.429.43.41.0	951 814 757 0	1TC300-36 / 204466	951 811 700 0		
05.429.43.51.0	951 814 748 0	1TC300-36 / 205170	951 811 702 0		
<b>Cardi</b>		1TC300-36	951 811 743 0		
58050700	951 814 706 0	1TC300-36 / 205170	951 811 762 0		
58050900	951 812 703 0	1TC300-38 / 205598	951 811 106 0		
58051210	951 812 721 0	1TC360-40 / 205537	951 814 701 0		
		1TC360-45 / 204530	951 814 708 0		
		1TC360-45 / 205800	951 814 712 0		
		1TC360-45 / 206357	951 814 748 0		
<b>WABCO</b>		1TC360-45 / 206357	951 814 748 0	4911NP03	951 813 714 0

# Перечень ссылок

# Пневмо- подвески

2

<b>Contitech</b>	<b>WABCO</b>
4912NP05	951 813 732 0
4912NP07	951 813 711 0
4913NP02	951 814 753 0
4940NP02	951 811 799 0
4941NP02	951 811 802 0
4960NP02	951 811 801 0
644N	896 130 105 4
6605NP01	951 811 005 0
6607NP01	951 811 006 0
6608NP01	951 811 002 0
661N	896 130 117 4
662N	896 130 126 4
673N	896 130 146 4
701N	896 130 195 4
706N1	896 130 159 4
713N	896 130 187 4
715N	896 130 200 4
720N	896 130 106 4
725NP01	951 814 704 0
725NP02	951 814 747 0
725NP03	951 814 756 0
727N	896 130 125 4
737N	896 130 204 4
746N	896 130 165 4
716N	896 130 192 4
757N	896 130 203 4
762N	896 130 122 4
768N	896 130 202 4
769N	896 130 186 4
782N	896 130 124 4
810MB2шт	951 814 706 0
836M2	951 812 710 0
836M2K1	951 812 711 0
836MK1	951 812 712 0
838N	896 130 205 4
881MB	951 814 708 0
881MB	951 814 748 0
882N	896 130 153 4
883N	896 130 123 4
884N	896 130 110 4
912NP01	951 814 728 0
916N1	896 130 119 4
921N	896 130 154 4
936N	896 130 170 4
940MB	951 811 703 0
940MB	951 811 752 0

<b>Contitech</b>	<b>WABCO</b>
941MB	951 811 700 0
941MB	951 811 743 0
942MB	951 814 700 0
944N	896 130 201 4
945N	896 130 194 4
FD200-19	951 811 014 0
FD330-22	951 812 425 0
RZ415-25	896 130 120 4
RZ415-28	896 130 118 4
RZ450-25	896 130 145 4
<b>DAF</b>	<b>WABCO</b>
388165	951 812 712 0
388491	951 814 705 0
0578361	896 130 126 4
0638148	896 130 125 4
0644425	896 130 122 4
0689677	896 130 105 4
696229	896 130 105 4
1697678	951 812 712 0
0388167	951 812 711 0
0513982	951 812 710 0
0578 361	896 130 126 4
0627 584	896 130 146 4
1384 274	951 814 705 0
1384 274	951 814 706 0
<b>Dennis-Bus</b>	<b>WABCO</b>
650292 / 8	896 130 106 4
650292 / 8	896 130 106 4
650883 / 4	896 130 106 4
650883 / 4	896 130 106 4
<b>Droegmoeller</b>	<b>WABCO</b>
440320200002-00	896 130 117 4
440320200002-00	896 130 117 4
440320200002-00	896 130 117 4
<b>Dunlop UK</b>	<b>WABCO</b>
PNP301000100	896 130 106 4
PNP301000101	896 130 194 4
PNP301470101	896 130 105 4
PNP301470101	896 130 186 4
PNP302730101	896 130 126 4
PNP304890101	896 130 200 4

<b>Dunlop UK</b>	<b>WABCO</b>
PNP304980101	896 130 117 4
PNP306420100	896 130 125 4
PNP307800100	896 130 122 4
PNP309070100	896 130 170 4
PNP311370000	951 812 701 0
PNP311370000	951 812 771 0
PNP311770000	951 814 705 0
PNP311780000	951 814 716 0

<b>EvoBus</b>	<b>WABCO</b>
4.731.012.000	896 130 117 4
4.731.013.000	896 130 122 4
4.731.031.000	896 130 117 4
4.731.042.000	896 130 117 4
4.771.143.000	896 130 105 4
4.771.170.000	896 130 105 4
4.771.427.000	896 130 117 4
A 000.327.01.01	896 130 105 4
A 000.328.00.01	896 130 154 4
A 356.327.00.01	896 130 145 4
A 628.320.02.25	896 130 105 4

<b>Firestone</b>	<b>WABCO</b>
1R1A 370-285 / W01 095 0198	896 130 201 4
1R1A 380-260 / W01 095 0204	896 130 186 4
1R1A 390-295 / 095 0118	896 130 105 4
1R1A 415-260 / W01 095 0226	896 130 154 4
1R1A 415-285 / 095 0197	896 130 124 4
1R1A 460-290 / W01 095 0063	896 130 194 4
1R1B 390 270 / 095 0121	896 130 121 4
1R1B 415 270 / 095 0295	896 130 110 4
1R1C 335-310 / W01 095 0087	896 130 200 4
1R1C 390-310 / 095 0021	896 130 117 4
1R1D355-355 / 095 207	896 130 126 4
1R2A 380-305 / W01 095 0212	896 130 203 4
1R2A 380-330 / W01 095 0213	896 130 202 4

<b>Firestone</b>	<b>WABCO</b>
1R2A 445 280 / 095 0429	896 130 111 4
1R2A 450-305 / W01 095 0145	896 130 192 4
1R2A 460-295 / 095 0195	896 130 106 4
1R2A 480-330 / W01 095 0211	896 130 204 4
1R2D 390-360 / 095 0190	896 130 122 4
1R2D 460-360 / 095 0191	896 130 125 4
1R3M 340-340 / 095 0205	896 130 195 4
1R4R 465 260 / 095 0435	896 130 123 4
1R5P 345 290 / 095 0381	896 130 120 4
1R5P 410 290 / 095 0382	896 130 118 4
1T15 AA3 / W01 M58 6251	951 811 008 0
1T15 M-9	951 811 003 0
1T15 M-9 / W01 M58 7548	951 812 771 0
1T15M-6 / 358 9361	951 812 719 0
1T15M-6 / 379 9089	951 812 706 0
1T15M-9 / 379 9131	951 812 721 0
1T15M-9 / M58 6289	951 812 703 0
1T15M-9 / M58 7548	951 812 701 0
1T15M-9 / M58 8859	951 812 702 0
1T15MP-7 / M58 7074	951 811 106 0
1T15MP-9 / M58 6285	951 812 749 0
1T15MPW-7 / 968 6316	951 811 764 0
1T15MPW-7 / M58 6297	951 811 111 0
1T15MPW-7 / M58 6315	951 811 772 0
1T15MPW-7 / M58 6317	951 811 773 0
1T15MT-11	951 812 740 0
1T15MT-9	951 812 739 0
1T17 B-11 / W01 M58 8747	951 813 150 0
1T17 BS-6 / M58 8612	951 811 781 0
1T17 BS-6 / W01 M58 6366	951 811 750 0
1T17 BS-6 / W01 M58 6367	951 811 751 0
1T17 D-4.3 / W01 M58 8613	951 811 752 0

<b>Firestone</b>	<b>WABCO</b>
1T17AR-4.5 / D08 0777	951 812 710 0
1T17AR-4.5 / D08 8722	951 812 712 0
1T17AR-4.5 / M58 8721	951 812 711 0
1T17BS-6 / M58 0919	951 811 705 0
1T17BS-6 / M58 6367	951 811 713 0
1T17BS-6 / M58 6367	951 811 714 0
1T17BS-6 / M58 6367(S)	951 811 710 0
1T17D-4.3 / M58 8609	951 811 763 0
1T17D-4.3 / M58 8613	951 811 703 0
1T17D-8.3 / M58 8619	951 811 762 0
1T17D-8.3 / M58 8620	951 811 700 0
1T17D-8.3 / W01 M58 8619	951 811 743 0
1T19F-11 / M58 7358	951 814 727 0
1T19F-14 / 095 0366	951 814 753 0
1T19F-7 / M58 6345	951 814 716 0
1T19L-11 / M58 6348	951 814 729 0
1T19L-11 / M58 6361	951 814 706 0
1T19L-11 / M58 6364	951 814 705 0
1T19L-12 / M58 8016	951 814 782 0
1T19L-14 / M58 8502	951 814 728 0
1T19L-14 / M58 8762	951 813 732 0
1T19L-7 / M58 6338	951 814 730 0
1T66 D-7.0 / W01 M58 8601	951 814 724 0
1T66D-10.8 / M58 8610	951 814 756 0
1T66D-10.8 / M58 8966	951 814 712 0
1T66D-13.5 / M58 8611	951 814 700 0
1T66D-7.0 / M58 8601	951 814 701 0
1T66E-10.8 / M58 7529	951 814 704 0
1T66E-10.8 / M58 8978	951 814 708 0
1T66E-108 / M58 8969	951 814 747 0
223587180	951 812 425 0
223587416	951 812 305 0

<b>Fruehauf</b>	<b>WABCO</b>
202302	951 812 702 0
1524873	951 812 702 0
1525199	951 812 721 0
1525267	951 812 706 0
M001472	951 812 706 0
M001782	951 812 702 0
M078246	951 899 001 0
M001464	951 813 732 0
M001774	951 812 721 0
M060924 / UJB0975	951 811 772 0
M078580	951 811 773 0
UJB0203-001	951 812 702 0
UJB0207-001	951 812 719 0
UJB0975	951 811 772 0
<b>General Trailer</b>	<b>WABCO</b>
M063796	951 812 245 0
<b>Giant</b>	<b>WABCO</b>
166252	951 814 756 0
166217	951 814 704 0
166217	951 814 747 0
196035	896 130 122 4
196043	896 130 125 4
246149	951 814 704 0
246149	951 814 747 0
<b>Goodyear</b>	<b>WABCO</b>
8012	896 130 201 4
8015	896 130 200 4
8017	896 130 105 4
8018	896 130 117 4
8043	896 130 154 4
8053	896 130 186 4
8117	896 130 125 4
9002	896 130 110 4
9003	896 130 111 4
9004	896 130 120 4
9005	896 130 118 4
9006	896 130 195 4
9007	896 130 126 4
9008	896 130 106 4
9009	896 130 121 4
9010	896 130 122 4
9012	896 130 123 4
9014	896 130 194 4
9015	896 130 119 4
9050	896 130 145 4
9051	896 130 146 4

# Перечень ссылок

## Пневмо- подвески

2

<b>Goodyear</b>	<b>WABCO</b>	<b>Goodyear</b>	<b>WABCO</b>	<b>Heuliez</b>	<b>WABCO</b>
9505	951 895 050 0	1R14-705	951 814 705 0	0303	896 130 105 4
9506	951 895 060 0	1R14-706	951 814 706 0	0305G	896 130 105 4
9507	951 811 010 0	1R14-708	951 814 708 0		
9508	896 130 191 4	1R14-712	951 814 712 0		
1R11-106	951 811 106 0	1R14-716	951 814 716 0		
1R11-111	951 811 111 0	1R14-721	951 814 721 0		
1R11-700	951 811 700 0	1R14-724	951 814 724 0		
1R11-702	951 811 702 0	1R14-727	951 814 727 0		
1R11-703	951 811 703 0	1R14-728	951 814 728 0		
1R11-705	951 811 705 0	1R14-729	951 814 729 0		
1R11-710	951 811 710 0	1R14-730	951 814 730 0		
1R11-713	951 811 713 0	1R14-747	951 814 747 0		
1R11-713	951 811 750 0	1R14-748	951 814 748 0		
1R11-714	951 811 714 0	1R14-753	951 814 753 0		
1R11-714	951 811 751 0	1R14-756	951 814 756 0		
1R11-743	951 811 743 0	1R14-757	951 814 757 0		
1R11-752	951 811 752 0	1R14-781	951 814 781 0		
1R11-762	951 811 762 0	1R14-782	951 814 782 0		
1R11-763	951 811 763 0	1R14-784	951 814 784 0		
1R11-764	951 811 764 0	1S4-034	951 899 002 0		
1R11-772	951 811 772 0	2B12-2450	951 899 001 0		
1R11-773	951 811 773 0	2B12-2457	951 812 245 0		
1R11-781	951 811 781 0	2B12-305	951 812 305 0		
1R11-799	951 811 799 0	2B12-425	951 812 425 0		
1R11-802	951 811 802 0				
1R12-701	951 812 701 0	<b>Granning</b>	<b>WABCO</b>		
1R12-702	951 812 702 0	1218	951 812 305 0		
1R12-703	951 812 703 0	1371	951 809 201 0		
1R12-710	951 812 710 0	15634	951 814 705 0		
1R12-711	951 812 711 0	15634	951 814 704 0		
1R12-712	951 812 712 0	15635	951 814 716 0		
1R12-719	951 812 719 0				
1R12-721	951 812 721 0	<b>Hendrickson</b>	<b>WABCO</b>		
1R12-739	951 812 739 0	505859	951 814 705 0		
1R12-740	951 812 740 0	506243	951 814 716 0		
1R12-749	951 812 749 0	785168	951 814 716 0		
1R12-761	951 811 003 0	785170	951 814 705 0		
1R12-762	951 812 762 0	505859 / 01	951 814 705 0		
1R12-771	951 812 771 0	506243 / 01	951 814 716 0		
1R13-150	951 813 150 0	HS251087	951 813 150 0		
1R13-714	951 813 714 0	QE100001	951 812 739 0		
1R13-726	951 813 726 0	QE100002	951 812 740 0		
1R13-732	951 813 732 0				
1R14-700	951 814 700 0				
1R14-701	951 814 701 0				
1R14-704	951 814 704 0				

Kaessbohrer (Koegel)	WABCO
4.771.170.000	896 130 105 4
4.771.440.000	896 130 117 4
4.771.441.000	896 130 105 4

Lohr	WABCO
A06030622	951 899 001 0

Magirus-Deutz	WABCO
041822247	896 130 117 4
02491566	896 130 146 4
02498667	896 130 117 4
536905265	896 130 105 4

MAN	WABCO
81.43601.125	896 130 111 4
81.43601.150	896 130 111 4
81.43601.0033	896 130 106 4
81.43601.0036	896 130 106 4
81.43601.0036	896 130 106 4
81.43601.0037	896 130 106 4
81.43601.0039	896 130 192 4
81.43601.0049	896 130 122 4
81.43601.0052	896 130 122 4
81.43601.0065	896 130 106 4
81.43601.0065	896 130 153 4
81.43601.0066	896 130 110 4
81.43601.0067	896 130 106 4
81.43601.0067	896 130 153 4
81.43601.0070	896 130 153 4
81.43601.0071	896 130 123 4
81.43601.0072	896 130 123 4
81.43601.0092	896 130 153 4
81.43601.0100	896 130 153 4
81.43601.0103	896 130 153 4
81.43601.0121	896 130 153 4
81.43601.0126	896 130 119 4
81.43601.0127	896 130 159 4
81.43601.0132	896 130 153 4
81.43601.0150	896 130 111 4
90.83112.0144	896 130 117 4
22320FNL/LG.	896 130 106 4
81.43601.00104/109/ 111 / 120	896 130 111 4
81.43601.00114/116/ 118	896 130 125 4

MAN	WABCO
81.43601.0018/51	896 130 126 4
81.43601.0033/36/37	896 130 106 4
81.43601.0056/57/58/ 76	896 130 125 4
81.43601.0056/57/58/ 76/79/82/84/91/114/ 116/118	896 130 125 4
81.43601.0057/58	896 130 125 4
81.43601.0066/68/69/ 104/109/111	896 130 110 4
81.43601.0066/68/69/ 106/108	896 130 110 4
81.43601.0071/72/ 110/128	896 130 123 4
81.43601.0079/82/84/ 91	896 130 125 4
81.43601.0095/97/ 102/105	896 130 119 4
81.43601.0095/97/ 102/105/126	896 130 119 4
81.43601.056/57/58/ 76/..	896 130 125 4
90831120114	896 130 117 4

Menarini	WABCO
178741	896 130 124 4

Mercedes-Benz	WABCO
A942.320.0221	951 895 060 0
A942.320.0221	951 895 060 0
A942.328.0001	951 811 010 0
A942.328.0101	896 130 191 4
A946.328.1401	951 811 111 0

Meritor (ROR)	WABCO
12108082	951 814 716 0
21208082	951 814 716 0
21215632	951 814 716 0
21215633	951 814 705 0
21215761	951 812 719 0
21215762	951 812 719 0
21216135	951 812 719 0
21221307	951 811 111 0
21222442	951 811 106 0
21215761	951 812 706 0
21221349	951 814 728 0

Metro Cammel Weymann	WABCO
X6641056	896 130 106 4

Neoplan	WABCO
100110100	896 130 117 4
100110200	896 130 126 4
100112250	896 130 105 4
100112251	896 130 126 4
100112254	896 130 105 4
100112300	896 130 106 4
100110300	896 130 105 4
100110300	896 130 105 4
102100200	896 130 117 4
102100300	896 130 122 4
AA10-01-001	896 130 117 4
AA10-01-001	896 130 126 4
AA10-01-002	896 130 126 4

Neway	WABCO
22282	951 814 705 0
211586	951 814 716 0
905.57.233	951 811 773 0
905.57.075	951 812 719 0

Omar	WABCO	Phoenix	WABCO	S.A.E. (Gigant)	WABCO
11804	951 814 706 0	1DK21B-4	951 812 701 0	8403/102	951 814 705 0
11808	951 812 703 0	1DK21B-6	951 812 702 0	<b>SAF</b>	<b>WABCO</b>
		1DK21B-8	951 812 721 0	2.228.0002.00	951 814 716 0
<b>Pegaso (Iveco)</b>	<b>WABCO</b>	1DK21K	951 811 703 0	2.229.0003.00	951 814 705 0
500301452	896 130 110 4	1DK22E-8	951 811 713 0	2.229.0007.00	951 811 750 0
		1DK22E-9	951 811 710 0	2.229.1001.00	951 812 425 0
<b>Phoenix</b>	<b>WABCO</b>	1DK22E-9	951 811 714 0	3.228.0003.00	951 814 705 0
1E21	896 130 105 4	1DK28-B-7	951 814 706 0	3.229.0007.01	951 811 713 0
1E23	896 130 145 4	1DK32K	951 814 701 0	3.229.0007.01	951 811 750 0
1E25	896 130 117 4	1F16-2	896 130 153 4	3.229.0007.02	951 811 705 0
1E32	896 130 126 4	1F20a	896 130 110 4	3.229.0007.02	951 811 713 0
1DK21B4	951 812 771 0	1F20b	896 130 111 4	3.229.0007.02	951 811 750 0
1DK21K	951 811 752 0	1F21	896 130 106 4	3.229.0027.00	951 814 730 0
1DK32K	951 814 724 0	1F21-2	896 130 123 4	3.229.0029.00	951 811 710 0
1DK21	951 811 743 0	1F21A	896 130 146 4	3.229.0029.00	951 811 714 0
1E18	896 130 186 4	1F21C-5	896 130 119 4	3.229.0029.00	951 811 751 0
1E18	896 130 186 4	1F32	896 130 122 4	3.229.0030.00	951 814 728 0
1E21-C	896 130 194 4	1F32A	896 130 125 4	3.229.0031.00	951 814 729 0
1E26-1	896 130 195 4	2G20	896 130 120 4	3.229.0033.00	951 811 781 0
1F25	896 130 200 4	2G20A	896 130 118 4	4.284.3003.01	951 811 705 0
1F26	896 130 204 4	SP2B22	951 812 425 0		
1F26B-1	896 130 192 4	Renault V.I.	WABCO	<b>Samro</b>	<b>WABCO</b>
1F26C	896 130 203 4	5.000.819.370	896 130 170 4	25004	951 814 705 0
1F2D	896 13 0205 4	5.000.819.517	896 130 200 4	25008	951 814 716 0
1D28A-12	951 814 730 0	5.001.829.866	896 130 117 4	25324	951 812 721 0
1D28A-2E1	951 814 716 0	5.010.073.846	896 130 117 4	2500425	951 812 771 0
1D28B-2E2	951 814 705 0	5.000.452.939	951 814 716 0	2500425	951 812 701 0
1D28B-9	951 814 727 0	5.000.787.632	896 130 124 4	2500915	951 813 150 0
1D28F-1	951 814 782 0	5.000.790.692	951 814 705 0	2509999	951 814 716 0
1D28H-16	951 814 753 0	5.000.869.179	896 130 124 4	Scania	WABCO
1DF25-11	951 812 712 0	5.000.954.176	896 130 124 4	255293	951 814 727 0
1DF25-13	951 812 711 0	5.000.954.176	896 130 124 4	255295	951 814 727 0
1DF25-3	951 812 710 0	5.001.829.866	896 130 117 4	298568	951 814 727 0
1DK20B-1	951 812 749 0	5.010.294.385	896 130 110 4	325748	951 814 727 0
1DK21 A-31	951 811 106 0	5.010.294.307 .C	951 813 711 0	1107674	951 814 727 0
1DK21 A-4	951 811 111 0	5 010 294 308 .C	951 813 714 0	1314906	951 814 727 0
1DK22 E-5	951 811 750 0	Rolfo	WABCO	1379392	951 814 753 0
1DK32	951 814 708 0	11808	951 812 703 0	1440294	951 814 753 0
1DK32-1	951 814 700 0	112060	951 814 706 0	1543691	951 814 753 0
1DK20A-1	951 811 764 0			1314903 / 255295 /	951 811 008 0
1DK20A-51	951 811 772 0			1402423	
1DK20C-2	951 811 773 0			1440303 / 1521114	951 811 011 0
1DK21	951 811 700 0			1434506	951 811 012 0
1DK21A-2	951 812 719 0			1440306	951 811 013 0

Schmitz	WABCO	Springride	WABCO	Taurus	WABCO
750208	896 130 117 4	D12S06	896 130 110 4	B126	896 130 203 4
750209	896 130 126 4	D12S07	896 130 111 4	B127	896 130 204 4
750212	896 130 125 4	D12S08	896 130 120 4	B141	896 130 146 4
751065	951 811 106 0	D12S09	896 130 118 4	B143	896 130 122 4
751065	951 811 764 0	D12S12	896 130 153 4	B144	896 130 200 4
015323	951 814 782 0	D12S13	896 130 145 4	B149	896 130 125 4
750999	951 812 749 0	D12T10	951 895 050 0	B152	896 130 106 4
US04031	951 814 784 0	D12T11	951 895 060 0	B154	896 130 119 4
		D12U13	951 811 705 0	B155	896 130 153 4
Sicca	WABCO	D13B01	951 814 716 0	B156	896 130 186 4
4840005	896 130 201 4	D13B02	951 814 705 0	B158	896 130 154 4
		D13B04	951 813 732 0	B197	896 130 192 4
Springride	WABCO	D13B10	951 814 727 0	B271	896 130 120 4
D11B37	951 811 764 0	D13B12	951 814 706 0	B272	896 130 118 4
D11B38	951 811 702 0	D13B25	951 814 730 0	BL128	896 130 145 4
D11B38	951 811 762 0	D13B26	951 814 729 0	BL143	896 130 126 4
D11B39	951 811 763 0	D13B31	951 812 711 0	BL249	896 130 110 4
D11B41	951 811 781 0	D13B32	951 812 712 0	K152	896 130 194 4
D11S01	896 130 105 4	D13B46	951 813 714 0	K505-27 SM	951 811 750 0
D11S02	896 130 124 4	D13S01	896 130 126 4	K622-23	951 814 706 0
D11S04	896 130 121 4	D13S02	896 130 122 4	KF222-7180	951 812 425 0
D11S06	896 130 146 4	D13S03	896 130 123 4	KR506-28	951 812 719 0
D11U30	951 811 700 0	D13S04	896 130 125 4	KR509-22	951 812 701 0
D11U31	951 811 703 0	D13U31	951 812 710 0	KR509-22	951 812 771 0
D11U42	951 811 799 0	D14B36	951 814 712 0	KR509-25	951 812 702 0
D11U44	951 811 801 0	D14B37	951 814 724 0	KR621-18	951 814 730 0
D11U45	951 811 802 0	D14B40	951 814 747 0	KR621-26	951 814 716 0
D12B01	951 812 701 0	D14B41	951 814 748 0	KR622-01	951 814 727 0
D12B04	951 812 721 0	D14B42	951 814 753 0	KR622-18	951 814 729 0
D12B07	951 812 703 0	D14B43	951 814 756 0	KR622-26	951 814 705 0
D12B13	951 811 713 0	D14B44	951 814 757 0	KR721-03	951 812 711 0
D12B14	951 811 714 0	D14B47	951 814 782 0	KR721-06	951 812 712 0
D12B15	951 812 702 0	D14B52	951 814 728 0	KR506-28	951 811 710 0
D12B16	951 812 706 0	D14U36	951 814 708 0	KR506-28	951 811 714 0
D12B17	951 811 106 0	D14U37	951 814 701 0	KR506-28	951 811 751 0
D12B18	951 811 111 0	D14U38	951 814 704 0	KR732-01	951 811 752 0
D12B19	951 812 719 0	S09201	951 811 014 0	KR836-01 / 03 / 04	951 814 712 0
D12B22	951 812 749 0	SP2782 NB	951 899 001 0	KR913-57	951 811 106 0
D12B24	951 812 762 0	Taurus	WABCO	KR915-51	951 811 772 0
D12B26	951 811 710 0	B113	896 130 121 4	KR915-54	951 811 111 0
D12B29	951 811 772 0	B114	896 130 117 4	UR721-03T	951 812 710 0
D12B30	951 811 773 0	B116-1	896 130 195 4	UR725-27T	951 811 705 0
D12S02Re	896 130 117 4	B121	896 130 105 4	UR730-01T	951 811 700 0
D12S04	896 130 106 4	B124	896 130 124 4	UR732-01T	951 811 703 0
D12S05	896 130 119 4	B125	896 130 202 4	UR836-01T	951 814 708 0
				UR836-11	951 814 704 0

Taurus	WABCO
UR837-01	951 814 700 0
UR838-01T	951 814 701 0

VDL Bus (DAF BUS)	WABCO
0388165	951 812 712 0
0513982	951 812 710 0

Volvo	WABCO
1137888	896 130 117 4
1590136	896 130 106 4

Titan	WABCO
91687700000	951 814 705 0

Viberti	WABCO
644285	951 814 705 0
128147102	951 814 706 0

20554759	951 811 007 0
20582206	951 811 005 0
20582214	951 811 006 0
20582215	951 811 002 0
3027271	896 130 120 4
3027272	896 130 118 4
6797169	896 130 187 4

Trailer	WABCO
65023482	951 814 705 0
0036158E	951 814 705 0
65022347Y	951 814 705 0
6504646G	951 814 716 0

Volvo	WABCO
1076594	951 812 762 0
1080707	951 814 716 0
1082085	896 130 123 4
1134445	896 130 105 4

Weweler	WABCO
21208082	951 814 716 0
US00622	951 814 716 0
US06285	951 812 749 0
US06316	951 811 764 0
US07364	951 811 111 0

Trouillet	WABCO
F01008696	951 813 726 0
HB10315	951 814 716 0
HT18002	951 812 721 0
ST225-675	951 814 705 0

Volvo	WABCO
1080707	951 814 716 0
1082085	896 130 123 4
1134445	896 130 105 4
1134446	896 130 125 4

Weweler	WABCO
21208082	951 814 716 0
US00622	951 814 716 0
US06285	951 812 749 0
US06316	951 811 764 0

Trouillet-Piacenza	WABCO
ST-225-675	951 814 705 0

Volvo	WABCO
1590136	896 130 106 4
1622111	896 130 105 4
1622115	896 130 106 4
1629193	896 130 106 4
3027271	896 130 120 4
3027272	896 130 118 4
3116799	951 899 002 0
11611776	896 130 146 4
1075290	896 130 193 4
1076594	951 812 762 0
1080707	951 814 716 0

Weweler	WABCO
21208082	951 814 716 0
US00622	951 814 716 0
US06285	951 812 749 0
US06316	951 811 764 0

Van Hool	WABCO
624319-460	896 130 122 4
624319-610	896 130 105 4
624319-640	896 130 125 4
624319-680	896 130 122 4
624319-690	896 130 117 4

Zorzi	WABCO
1006551	951 812 703 0
1006553	951 814 706 0

## 3 Список применяемых транспортных средств

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ ПО	Номер WABCO	Примечание
<b>Bova</b>								
FUTURA FLD	B510040	автобус	x		x		896 130 195 4	
<b>BPW</b>								
BPW30	05.429.40.03.0	прицеп					951 811 700 0	Серв. комплект
BPW30	05.429.40.10.1	прицеп					951 811 762 0	
BPW30	05.429.40.28.1	прицеп					951 811 762 0	
BPW30	05.429.40.36.1	прицеп					951 811 762 0	
BPW30	05.429.40.52.1	прицеп					951 811 762 0	
BPW30	05.429.40.52.1	прицеп					951 811 702 0	
BPW30	05.429.40.64.1	прицеп					951 811 762 0	
BPW30	05.429.40.64.1	прицеп					951 811 702 0	
BPW30	05.429.41.24.1	прицеп					951 811 762 0	
BPW30	05.429.41.24.1	прицеп					951 811 702 0	
BPW30	05.429.41.25.0	прицеп					951 811 802 0	Серв. комплект
BPW30	05.429.43.20.0	прицеп					951 811 762 0	
BPW30	05.429.43.20.0	прицеп					951 811 743 0	
BPW30K	05.429.40.91.0	прицеп					951 811 703 0	Серв. комплект
BPW30K	05.429.41.14.1	прицеп					951 811 763 0	
BPW30K	05.429.41.23.1	прицеп					951 811 763 0	
BPW30K	05.429.41.27.1	прицеп					951 811 763 0	
BPW30K	05.429.41.53.1	прицеп					951 811 763 0	
BPW30K	05.429.41.56.0	прицеп					951 811 799 0	Серв. комплект
BPW30K	05.429.41.77.0	прицеп					951 811 801 0	Серв. комплект
BPW30K	05.429.42.19.1	прицеп					951 811 763 0	
BPW30K	05.429.43.21.0	прицеп					951 811 752 0	
BPW30K	05.429.43.21.0	прицеп					951 811 763 0	
BPW36	05.429.04.07.1	прицеп					951 814 712 0	
BPW36	05.429.40.01.0	прицеп					951 814 708 0	Серв. комплект
BPW36	05.429.40.14.1	прицеп					951 814 712 0	
BPW36	05.429.40.24.1	прицеп					951 814 712 0	
BPW36	05.429.40.39.1	прицеп					951 814 712 0	
BPW36	05.429.40.47.1	прицеп					951 814 712 0	
BPW36	05.429.40.50.1	прицеп					951 814 712 0	
BPW36	05.429.40.61.1	прицеп					951 814 712 0	
BPW36	05.429.41.21.1	прицеп					951 814 712 0	
BPW36	05.429.41.36.1	прицеп					951 814 712 0	
BPW36	05.429.41.42.1	прицеп					951 814 712 0	
BPW36	05.429.43.51.0	прицеп					951 814 748 0	
BPW36-1	05.429.40.05.0	прицеп					951 814 700 0	Серв. комплект
BPW36-1	05.429.41.71.1	прицеп					951 814 781 0	
BPW36K	05.429.41.01.0	прицеп					951 814 701 0	Серв. комплект
BPW36K	05.429.41.31.1	прицеп					951 814 724 0	
BPW36K	05.429.43.41.0	прицеп					951 814 757 0	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

# Список применяемых транспортных средств

## Пневмо-подвески

3

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ПО	Номер WABCO	Примечание
<b>DAF</b>								
95SERIE	0388167	грузовик		x			951 812 711 0	2 пневмосоединения; в комплекте
CF65	1697678	грузовик	x	x	x		951 812 712 0	
FA2135	0638148	грузовик		x			896 130 125 4	
FA2200	0638148	грузовик		x			896 130 125 4	
FA2800	0638148	грузовик		x			896 130 125 4	
FA2805	0638148	грузовик		x			896 130 125 4	
FA3000	1384274	грузовик		x			951 814 705 0	
FA3000	1384274	грузовик		x			951 814 706 0	4 распорных болта
FT2300	0638148	грузовик		x			896 130 125 4	
FT2800	0638148	грузовик		x			896 130 125 4	
MB200	0638148	автобус		x			896 130 125 4	
MB230	0638148	автобус		x			896 130 125 4	
SB1602	0638148	автобус		x			896 130 125 4	
SB1603	0638148	автобус		x			896 130 125 4	
SB1604	0638148	автобус		x			896 130 125 4	
SB1605	0638148	автобус		x			896 130 125 4	
SB2000	0689677	автобус	x				896 130 105 4	сильфон
SB2000	0578361	автобус		x			896 130 126 4	
SB201	0689677	автобус	x				896 130 105 4	сильфон
SB201	0644425	автобус		x			896 130 122 4	сильфон
SB201	0578361	автобус		x			896 130 126 4	
<b>Dennis-Bus</b>								
DOMINATOR	650292/8	автобус		x			896 130 106 4	
DUPLEX 425	650883/4	автобус	x	x	x		896 130 106 4	
FALCON	650292/8	автобус		x			896 130 106 4	
INTEGRAL	650883/4	автобус	x		x		896 130 106 4	
<b>Droegmoeller</b>								
303 / 9-15		автобус	x		x		896 130 105 4	
DRM	440320200002-00	автобус	x				896 130 117 4	
E280H	440320200002-00	автобус	x				896 130 117 4	
E320HD	440320200002-00	автобус	x				896 130 117 4	
<b>EvoBus</b>								
O303/O405G/O309/O405	A0003270101	автобус	x		x		896 130 105 4	Mercedes
O404	A0003270101	автобус			x		896 130 105 4	Mercedes
O404	A3563270001	автобус	x				896 130 145 4	Mercedes
O404	A3563270001	автобус	x				896 130 145 4	
S212HD	4771427000	автобус		x			896 130 117 4	
S215V	4771427000	автобус		x			896 130 117 4	
S228DT	4771170000	автобус		x			896 130 105 4	6 т
S228DT	4731031000	автобус	x	x			896 130 117 4	7,5 т
SG052	4731012000	автобус	x				896 130 117 4	
SG180	4771143000	автобус		x			896 130 105 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ ПО	Номер WABCO	Примечание
<b>Fruehauf</b>								
UJA0894-1		прицеп					951 812 702 0	
UJB0203	1524873	прицеп					951 812 702 0	
UJB0203-001	1524873	прицеп					951 812 702 0	
UJB0207	1525267	прицеп					951 812 706 0	
UJB02358		прицеп					951 812 721 0	
UJY0099		прицеп					951 812 721 0	
<b>Gigant</b>								
NLRM/ NLRS Series	246149	прицеп					951 814 704 0	Серв. комплект, Gigant 3653
<b>Hendrickson</b>								
AIRPOISE	505859	прицеп					951 814 705 0	янв. '86
HT250	HS251087	прицеп					951 813 150 0	
TECAIR	505859	прицеп					951 814 705 0	
TECAIR	505859/01	прицеп					951 814 705 0	
TECAIR	506243	прицеп					951 814 716 0	
TECAIR	506243/01	прицеп					951 814 716 0	
<b>Ikarus</b>								
190.01		автобус	x				896 130 117 4	
190.01		автобус			x		896 130 126 4	
190.02		автобус	x				896 130 117 4	
190.02		автобус			x		896 130 126 4	
Blue Danube		автобус	x		x		896 130 105 4	
<b>Inbus</b>								
330	5001098	автобус					896 130 146 4	
<b>Iris Bus (Iveco)</b>								
ER/PR 180	5000786640	автобус				x	896 130 186 4	
FR1	5000954175	автобус	x				896 130 202 4	
<b>Iveco</b>								
370	4716989	автобус	x		x		896 130 124 4	
370	4716989	автобус	x		x		896 130 194 4	
380	4716989	автобус			x		896 130 124 4	
421	4716989	автобус			x		896 130 124 4	
470/471/570/670	41822247	автобус	x		x		896 130 117 4	
Eurotech MP/LD 180E	8188539	грузовик			x		896 130 110 4	
Eurotech MP/LD 180E	8188526	грузовик					896 130 121 4	
Eurotech MP/LD 190E	8188539	грузовик			x		896 130 110 4	
Eurotech MP/LD 190E	8188526	грузовик					896 130 121 4	
Eurotech MP/LD 240E	8188539	грузовик			x		896 130 110 4	
Eurotech MP/LD 260E	8188539	грузовик			x		896 130 110 4	
Eurotech MP/LD 400E	8188539	грузовик			x		896 130 110 4	
Eurotech MP/LD 400E	8188526	грузовик					896 130 121 4	
Eurotech MP/LD 440E	8188539	грузовик			x		896 130 110 4	
Eurotech MP/LD 440E	8188526	грузовик					896 130 121 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

# Список применяемых транспортных средств

## Пневмо-подвески

3

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ПО	Номер WABCO	Примечание
EUROTECH MT 180E	4716989	грузовик					896 130 124 4	
EUROTECH MT 190E	4716989	грузовик					896 130 124 4	
F 370		автобус			x		896 130 106 4	Iveco
FIAT - 116 121	4746733	грузовик	x		x		896 130 117 4	
FIAT - 119.121	4746733	грузовик					896 130 117 4	
FIAT - 79.121	4746733	грузовик					896 130 117 4	Iveco
IVECO - 190.30	4746733	грузовик	x		x		896 130 117 4	
IVECO - 240.30	4746733	грузовик	x		x		896 130 117 4	
IVECO - 240.36	4746733	грузовик	x		x		896 130 117 4	
IVECO - 240.38	4746733	грузовик	x		x		896 130 117 4	
M 170 SH 110	249.8667 EC5067-04	автобус	x				896 130 117 4	
M 200 L 120	249.8667 EC5067-04	автобус	x		x		896 130 117 4	
M 200 SH 110	249.8667 EC5067-04	автобус	x		x		896 130 117 4	
M 230 SH 117	249.8667 EC5067-04	автобус	x		x		896 130 117 4	
R105	536 905 265	автобус	x		x		896 130 105 4	
R121	249.8667 EC5067-04	автобус	x		x		896 130 117 4	
80	41822247	автобус	x				896 130 117 4	

### Jonckheere (VDL Bus)

041 CITY BUS		автобус	x				896 130 106 4	универс. набор
046 CITY BUS		автобус	x				896 130 106 4	универс. набор

### Kaessbohrer- Setra (EvoBus)

216DHS	4.771.170.000	автобус					896 130 105 4	
216DHS	4.731.012.000	автобус	x				896 130 117 4	
228DT(6 & 7.ST)	4.771.170.000	автобус					896 130 105 4	
228DT(6 & 7.ST)	4.731.012.000	автобус	x				896 130 117 4	
S110	4.771.170.000	автобус	x		x		896 130 105 4	
S12, 14, 15L	4.771.170.000	автобус	x		x		896 130 105 4	
S12, 14, 15L	4.771.110.000	автобус	x				896 130 105 4	
S120 GV/HV	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
S120 GV/HV	4.731.012.000	автобус	x				896 130 117 4	
S125	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
S125	4.731.012.000	автобус	x				896 130 117 4	
S1305	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
S1305	4.731.012.000	автобус	x				896 130 117 4	
S140E, ES, H	4.731.012.000	автобус	x				896 130 117 4	
S140E,ES,H	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
S150	4.731.012.000	автобус	x		x		896 130 117 4	
S150 E, H	4.731.042.000	автобус	x				896 130 117 4	
S150 E,H	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
S180	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
S180	4.731.042.000	автобус	x				896 130 117 4	
S200, 209, 211, 212	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
S200, 209, 211, 212	4.731.012.000	грузовик	x				896 130 117 4	
S210H, HD	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ ПО	Номер WABCO	Примечание
S210H, HD	4.731.042.000	автобус	x				896 130 117 4	
S213, 214, 215	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
S213, 214, 215	4.731.012.000	автобус	x				896 130 117 4	
S216HSD	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
S216HSD	4.731.042.000	автобус	x				896 130 117 4	
SG150,200	4.731.012.000	автобус	x				896 130 117 4	
SG175, 98, 052	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
SG175, 98, 052	4.731.012.000	автобус	x				896 130 117 4	
SG180	4.771.170.000	автобус			x		896 130 105 4	
SG180	4.731.012.000	автобус	x				896 130 117 4	
<b>Kaessbohrer (Koegel)</b>								
SG052	4.731.012.000	прицеп	x				896 130 117 4	
SG180	4.771.143.000	прицеп			x		896 130 105 4	
SG180	4.771.441.000	прицеп					896 130 105 4	
<b>Magirus-Deutz</b>								
M170SH110	0249 8667	автобус	x		x		896 130 117 4	
M200SH110	0249 8667	автобус	x	x	x		896 130 117 4	
M200SH110-U	0249 8667	автобус	x		x		896 130 117 4	
M230L117	0249 8667	автобус	x		x		896 130 117 4	
R105	536 905 265	автобус	x		x		896 130 105 4	
R121	0249 8667	автобус	x		x		896 130 117 4	
SH110	041822247	автобус	x		x		896 130 117 4	
SH120	041822247	автобус	x		x		896 130 117 4	
SH170 (GL.BUS)	041822247	автобус	x		x		896 130 117 4	
U80	041822247	автобус	x				896 130 117 4	
<b>MAN</b>								
10150	81.43601.0065	грузовик					896 130 153 4	
10150	81.43601.0065	грузовик			x		896 130 106 4	
10150	81.43601.0067	грузовик					896 130 106 4	
10U210R12	90.83112.0144	автобус	x	x	x		896 130 117 4	
11U210R13	90.83112.0144	автобус	x		x		896 130 117 4	
11U210/R13	90.83112.0144	автобус	x		x		896 130 117 4	
11U219R13	90.83112.0114	автобус	x		x		896 130 117 4	
12U210R12	90.83112.0144	автобус	x		x		896 130 117 4	
13168FL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
13168FL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
13168FLS	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
13168FLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
13192FL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
13192F-OC	81.43601.0036	автобус					896 130 106 4	
13192F-OC	81.43601.0036	грузовик					896 130 106 4	
13192F-OC	81.43601.0033/36/37	грузовик	x		x		896 130 106 4	
13192H-OC	81.43601.0033/36/37	грузовик	x		x		896 130 106 4	
14 168 FL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

# Список применяемых транспортных средств

## Пневмо-подвески

3

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ПО	Номер WABCO	Примечание
14 168 FL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
14 192 FL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
14 192 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
14 192 UL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
14 232	81.43601.0066/68/69/ 106/108	грузовик			x		896 130 110 4	
15 168 FL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
15 168 FL	81.43601.0066/68/69/ 106/108	грузовик					896 130 110 4	
15 168 FL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
15 168 FL/BL	81.43601.0066/68/69/ 106/108	грузовик			x		896 130 110 4	
15 168 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
15 192 FL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
15 192 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
15 200 FL	81.43601.0066/68/69/ 106/108	грузовик					896 130 110 4	
15 240 FL	81.43601.0066/68/69/ 106/108	грузовик					896 130 110 4	
15 240 FL/BL	81.43601.0066/68/69/ 106/108	грузовик			x		896 130 110 4	
15 240 FLS	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
15 240 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
16 168 FL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
16 168 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
16 192 FL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
16 192 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
16 240 FL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
16 240 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
16 256 FL	81.43601.0033/36/37	грузовик	x		x		896 130 106 4	
16 256 FLS	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
16 320 FL	81.43601.0033	грузовик					896 130 106 4	
16 320 FL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
16 320 FLS	81.43601.0033	грузовик			x		896 130 106 4	
16 320 UL	81.43601.0033	грузовик					896 130 106 4	
16 320 UL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
18 272	81.43601.0066/68/69/ 106/108	грузовик	x				896 130 110 4	
19 240 FLS/BL - 16T	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
19 240 FLW/LL - 16T	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
19 281 FLS/BL - 16T	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
19 281 FLW/LL - 16T	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
19 321 FLS/BL - 16T	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
19 321 FLW/LL - 16T	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
19 321 UU/LL - 16T	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
19 322	81.43601.0066/68/69/ 106/108	грузовик	x		x		896 130 110 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ ПО	Номер WABCO	Примечание
19 422	81.43601.0066/68/69/ 106/108	грузовик	x		x		896 130 110 4	
10 U 210 R12	90.83112.0114	автобус	x		x		896 130 117 4	
20 281 FVLS/BL	81.43601.0037	грузовик			x		896 130 106 4	
20 320 FVLS	81.43601.0037	грузовик			x		896 130 106 4	
20 321 FVLS/BL	81.43601.0037	грузовик			x		896 130 106 4	
22 192 FNFNL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 192 FNL/LL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
22 192 FNLW/LL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 192 FVL-KO	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 240 FNL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 240 FNL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 240 FNL/LL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
22 240 FNLW/LL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 240 FVL-KO	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 281 FNL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
22 281 FNL/LL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
22 281 FNLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 281 FNWL/LL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 281 FVLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 320 FNL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
22 320 FNL	22 320 FNL/LG.	грузовик			x	x	896 130 106 4	
22 320 FNL,LG.	81.43601.0033/36/37	грузовик			x	x	896 130 106 4	
22 320 UNL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
22 320 UNL,LG.	81.43601.0033/36/37	грузовик			x	x	896 130 106 4	
22 320 UNL/LG.	81.43601.0037	грузовик			x	x	896 130 106 4	
22 321 FNL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
22 321 FNL/LL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
22 321 FNLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 321 FNWL/LL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 321 FVLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 321 UNL/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x		896 130 106 4	
22 321 UNL/LL	81.43601.0033/36/37	грузовик					896 130 106 4	
24 232		грузовик					896 130 111 4	
24 272		грузовик					896 130 111 4	
24 372	81.43601.0150	грузовик			x		896 130 111 4	
26 320 DFLS	81.43601.0033/36/37	грузовик			x	x	896 130 106 4	
26 321 DFLS/BL	81.43601.0033/36/37	грузовик			x	x	896 130 106 4	
BG 120N	81.43601.0033	автобус	x		x		896 130 106 4	
BS 100 GT SKD	90.83112.0144	автобус	x		x		896 130 117 4	
BS 120 N	90.83112.0144	автобус					896 130 117 4	
BS 120 N	90.83112.0144	автобус					896 130 117 4	
BUS 362 H	81.43601.0056/57/58/ 76/79/82/84/91/114/ 116/118	автобус					896 130 125 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

# Список применяемых транспортных средств

## Пневмо-подвески

3

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ПО	Номер WABCO	Примечание
BUS 362 H	81.43601.0056/57/58/ 76/79/82/84/91/114/ 116/118	автобус					896 130 125 4	
EL 202	81.43601.0066/68/69/ 104/109/111	автобус	x				896 130 110 4	
EL 202	81.43601.0095/97/ 102/105	автобус	x				896 130 119 4	
F90	81.43601.0066/68/69/ 106/108	грузовик					896 130 110 4	
F90	81.43601.0071	грузовик	x				896 130 123 4	
F90	81.43601.0072	грузовик					896 130 123 4	
F90/M90	81.43601.0066	грузовик	x		x		896 130 110 4	
FNL/FNLL - 2000	81.43601.0127	грузовик			x		896 130 159 4	11,5 т
MAN 292	81.43601.056/57/58/ 76	автобус			x		896 130 125 4	
MAN 292 F	81.43601.056/57/58/ 76/..	автобус			x		896 130 125 4	
MAN 292/362 H	81.43601.056/57/58/ 76/..	автобус			x		896 130 125 4	
MAN 322/422	81.43601.0095/97/ 102/105	автобус	x				896 130 119 4	
MAN 362 F	81.43601.056/57/58/ 76/..	автобус			x		896 130 125 4	
ND 202	81.43601.0066/68/69/ 104/109/111	автобус	x				896 130 110 4	
NG 272 Podestlos	81.43601.0066/68/69/ 104/109/111	автобус	x				896 130 110 4	
NG 272 Podestlos	81.43601.0095/97/ 102/105	автобус	x				896 130 119 4	
NL 202 F	81.43601.0066/68/69/ 104/109/111	автобус	x				896 130 110 4	
NL 202 F	81.43601.0095/97/ 102/105	автобус	x				896 130 119 4	
NL 202 Mnchen	81.43601.0066/68/69/ 104/109/111	автобус	x				896 130 110 4	
NL 202 Mnchen	81.43601.0095/97/ 102/105	автобус	x				896 130 119 4	
NL 202 Mnchen	81.43601.0100	грузовик					896 130 153 4	
NL 202 Podestlos	81.43601.0066/68/69/ 104/109/111	автобус	x				896 130 110 4	
NL 202 Podestlos	81.43601.0095/97/ 102/105	автобус	x				896 130 119 4	
NL CNG Podestlos	81.43601.0066/68/69/ 104/109/111	автобус	x				896 130 110 4	
NL CNG Podestlos	81.43601.0095/97/ 102/105	автобус	x				896 130 119 4	
NM 152 Midibus	81.43601.0095/97/ 102/105	автобус	x				896 130 119 4	
SD 242	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SG 242/282	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SG 242/292	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SG 242/292 F	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ ПО	Номер WABCO	Примечание
SG 292 F Isral	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SL 200	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SL 200 F Isral	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SL 200 F Portugal	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SL 202	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SL 202 F	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SL 242 M11 F LPG	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SL 250	81.43601.0126	автобус	x		x	x	896 130 119 4	
SR 292/362	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SUE 242	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
SUE 290 F Isral	81.43601.0057/58	автобус			x		896 130 125 4	
UEL 242	81.43601.0095/97/ 102/105	автобус	x				896 130 119 4	
<b>Menarini</b>								
110L	178741	автобус			x		896 130 124 4	
120-101	178741	автобус			x		896 130 124 4	
<b>Mercedes-Benz</b>								
0302	A000.327.0101	автобус	x		x		896 130 105 4	
0303	000.327.0101	автобус	x		x		896 130 105 4	
0305	000.327.0101	автобус	x		x		896 130 105 4	
0307	000.327.0101	автобус	x		x		896 130 105 4	
0309	000.327.0101	автобус	x		x		896 130 105 4	
0317	000.327.0101	автобус	x		x		896 130 105 4	
0321	307.328.0001	автобус	x		x		896 130 105 4	
0322	307.328.0001	автобус	x		x		896 130 105 4	
0404	A 356.327.0001	автобус	x				896 130 145 4	
0407	A000.327.0101	автобус	x		x		896 130 105 4	
0405	307.328.0001	автобус	x		x		896 130 105 4	
0405 G2	A000.327.0101	автобус	x				896 130 105 4	
0405 N	A000.327.0101	автобус	x				896 130 105 4	
0417	A000.327.0101	автобус	x		x		896 130 105 4	
0417		автобус			x		896 130 105 4	
1017 LS	387.328.0001	грузовик					896 130 106 4	
1217 L	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
1419 L	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
1420 L	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
1422 L	387.328.0101	грузовик					896 130 106 4	
1422 LS	387.328.0101	грузовик					896 130 106 4	
1425 LS	387.328.0101	грузовик	x				896 130 106 4	
1524 LS	387.328.0101	грузовик	x				896 130 106 4	
1613 L	387.328.0101	грузовик	x				896 130 106 4	
1617 L	387.328.0101	грузовик	x				896 130 106 4	
1620 L	387.328.0101	грузовик	x				896 130 106 4	
1622 L	387.328.0101	грузовик	x		x		896 130 106 4	
1624 L/LS	387.328.0101	грузовик	x				896 130 106 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

# Список применяемых транспортных средств

## Пневмо-подвески

3

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ПО	Номер WABCO	Примечание
1625 L/LS	387.328.0101	грузовик	x		x		896 130 106 4	
1626 L/LS	387.328.0101	грузовик	x		x		896 130 106 4	
1628 L	387.328.0101	грузовик	x		x		896 130 106 4	
1632 L/LS	387.328.0101	грузовик	x		x		896 130 106 4	
1633 L	387.328.0101	грузовик	x		x		896 130 106 4	
1635 L	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
1720 N	A 655.327.0001						896 130 160 4	
1838 LS	A 699.328.0101	грузовик					896 130 153 4	
1928 L	387.328.0101	грузовик	x				896 130 106 4	
1932 LS	393.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
2219 L	387.328.0101	грузовик					896 130 106 4	
2219 LPL	387.328.0101	грузовик					896 130 106 4	
2220 L	387.328.0101	грузовик	x		x		896 130 106 4	
2222 L	387.328.0101	грузовик	x		x	x	896 130 106 4	
2224 LS	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
2226 L	387.328.0101	грузовик	x		x		896 130 106 4	
2228 L	387.328.0101	грузовик	x		x	x	896 130 106 4	
2232 L	387.328.0101	грузовик			x	x	896 130 106 4	
2232 LPL	387.328.0001	грузовик	x		x		896 130 106 4	
2233 L	387.328.0101	грузовик			x	x	896 130 106 4	
2235 L	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
2238 L	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
2244 L	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
2252 L	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
2624 LS	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
709 LPL	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
808 LPL	387.328.0101	грузовик	x				896 130 106 4	
809 LPL	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
813 LPL	387.328.0101	грузовик			x		896 130 106 4	
813 LPS/LPLS	387.328.0101	грузовик	x				896 130 106 4	
913 LPL	A 318.328.0001	грузовик					896 130 165 4	
Actros	A 942.328.0001	грузовик			x		951 811 010 0	Серв. комплект, 1 пневмосоединение
Actros	A 942.328.0101	грузовик					896 130 191 4	Серв. комплект, 2 пневмосоединения
Actros	A 942.320.0117	грузовик	x	x			951 811 004 0	Voss 230 пневмосоединение
Actros	A 942.320.0121	грузовик			x		951 895 050 0	универсальный набор, Voss 230 пневмосоединение
Actros	A 942.320.0221	грузовик			x		951 895 060 0	универсальный набор, Voss 230 пневмосоединение
Actros	A 942.320.0121	грузовик			x		951 895 050 0	универсальный набор, Voss 230 пневмосоединение

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ ПО	Номер WABCO	Примечание
Actros	A 942 320 0221	грузовик			x		951 895 060 0	универсальный набор, Voss 230 пневмосоединение
DCA; DLS	A 946.328.1401	прицеп					951 811 111 0	
DISCOS	946.328.0401	грузовик					951 813 150 0	
<b>Meritor (ROR)</b>								
2 STUD	21215761	прицеп					951 812 719 0	
4 STUD	21208082	прицеп					951 814 716 0	
4 STUD	21215632	прицеп					951 814 716 0	
4 STUD	12108082	прицеп					951 814 716 0	
WFL 041	21215632	прицеп				x	951 814 716 0	боковое крепление, 4 распорных болта
WFL 115S	21215761	прицеп					951 812 719 0	
WFL 115T	21215761	прицеп					951 812 719 0	
WFL 128	21215761	прицеп					951 812 719 0	
WFL 128A	21215761	прицеп					951 812 719 0	
WFL 131	21215761	прицеп					951 812 719 0	
<b>Metro Cammel Weymann</b>								
METRO BUS MkI/II	X6641056	автобус			x		896 130 106 4	
METRO LINER		автобус			x		896 130 106 4	
<b>Neoplan</b>								
Cityliner	1001 12 250	автобус	x				896 130 117 4	
Eurostar	1001.103.00	автобус			x		896 130 105 4	
EUROSTAR	1001 12 254	автобус	x				896 130 105 4	
EUROSTAR	AA10-01-001	автобус			x		896 130 117 4	
JETLINER	1001 12 254	автобус	x				896 130 105 4	
JETLINER	1001 12 250	автобус			x		896 130 117 4	
JETLINER	1001 12 250	автобус	x				896 130 117 4	
MOST	AA10-01-001	автобус			x		896 130 117 4	
N116	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N117/2	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N117/3	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N122	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N122/2	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N122/3	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N138	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N208	1001 12 254	автобус	x				896 130 105 4	
N208	AA10-01-001	автобус			x		896 130 117 4	
N209	AA10-01-001	автобус	x		x		896 130 117 4	
N210	1001 12 254	автобус	x				896 130 105 4	
N210	AA10-01-001	автобус			x		896 130 117 4	
N212	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N212	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
N212H	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N212H	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

# Список применяемых транспортных средств

## Пневмо-подвески

3

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ПО	Номер WABCO	Примечание
N213	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N213	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
N213H	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N213H	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
N214	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N214	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N214H	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N214H	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N216	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N216	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N216H	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N216H	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N221	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N221	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N314	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N314	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N316	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N316	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N316MK	AA10-01-001	автобус	x		x		896 130 126 4	
N326	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N407	1001 12 250	автобус			x		896 130 117 4	
N414	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N414	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N416	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N416	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
N421	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
N421	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
N424	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N426	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
N907	1001 12 254	автобус	x				896 130 105 4	
N907	1001 103 00	автобус			x		896 130 105 4	
N907	1001 12 250	автобус			x		896 130 117 4	
N912	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
N912	AA10-01-002	автобус	x				896 130 126 4	
N922	AA10-01-001	автобус			x		896 130 117 4	
N922	AA10-01-002	автобус	x				896 130 126 4	
N940	AA10-01-001	автобус			x		896 130 117 4	
N940	AA10-01-002	автобус	x				896 130 126 4	
ND6	1001 12 254	автобус	x				896 130 105 4	
ND6	AA10-01-001	автобус			x		896 130 117 4	
NH10L	1001 12 254	автобус	x				896 130 105 4	
NH10L	AA10-01-001	автобус			x		896 130 117 4	
NH12L	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
NH12L	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
NH13L	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ ПО	Номер WABCO	Примечание
NH13L	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
NH14L	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
NH14L	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
NH15L	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
NH15L	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
NH22	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
NH22	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
NH25L	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
NH25L	AA10-01-002	автобус			x		896 130 126 4	
NH8L	1001 12 254	автобус	x				896 130 105 4	
NH8L	AA10-01-001	автобус			x		896 130 117 4	
NH9L	1001 12 254	автобус	x				896 130 105 4	
NH9L	AA10-01-001	автобус			x		896 130 117 4	
SKYLINER	1001 12 250	автобус			x		896 130 105 4	
SKYLINER	AA10-01-001	автобус	x				896 130 117 4	
TR12	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
TR40	AA10-01-001	автобус	x		x		896 130 117 4	
TR8	AA10-01-002	автобус	x		x		896 130 126 4	
<b>Pegaso (Iveco)</b>								
5035N/6031/6038/ 6046		автобус	x		x		896 130 110 4	
5522		автобус			x		896 130 123 4	
6035		автобус			x		896 130 110 4	
6522		автобус			x		896 130 123 4	
6100S		автобус			x		896 130 106 4	
<b>Renault V.I.</b>								
Bus R312	5 000 819 370	автобус	x		x		896 130 170 4	
FR 1	5 000 954 176	автобус			x		896 130 124 4	
Magnum	5 010 294 308 С	грузовик			x		951 813 714 0	ст. поршень,13т
Premium	5 010 294 307 С	грузовик			x		951 813 711 0	
R 365		автобус			x		896 130 105 4	
R 420	5 000 819 517	автобус			x		896 130 200 4	
TRACER	5 000 954 176	автобус			x		896 130 124 4	
Tracer Export	5 001 829 866	автобус			x		896 130 117 4	
Tracer R 333	5 001 829 866	автобус			x		896 130 117 4	
<b>SAF</b>								
2618 V	3.229.0029.00	прицеп					951 811 710 0	
2619 V	3.229.0033.00	прицеп					951 811 781 0	
2918 V	3.229.0027.00	прицеп					951 814 730 0	
2923 V	3.229.0031.00	прицеп					951 814 729 0	
2926 V	3.229.0030.00	прицеп					951 814 728 0	
AR 112	2.228.0002.00	прицеп					951 814 716 0	
AR 113	2.228.0002.00	прицеп					951 814 716 0	
AR 200	2.228.0002.00	прицеп					951 814 716 0	
AR 211	2.229.0003.00	прицеп					951 814 705 0	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

# Список применяемых транспортных средств

## Пневмо-подвески

3

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ПО	Номер WABCO	Примечание
AR 212	2.229.0003.00	прицеп					951 814 705 0	
AR 213	2.229.0003.00	прицеп					951 814 705 0	
AR 313	2.229.0003.00	прицеп					951 814 705 0	
AR 413	2.229.0003.00	прицеп					951 814 705 0	
AR 413-1	2.229.0003.00	прицеп					951 814 705 0	
AR 414	2.229.0002.00	прицеп					951 814 716 0	
AR 414E	3.229.0007.02	прицеп					951 811 705 0	
AR 416	4.284.3003.01	прицеп					951 811 705 0	
AR 416	3.229.0007.01	прицеп					951 811 713 0	
AR 416	3.229.0007.01	прицеп					951 811 750 0	
AR 416S	3.229.0007.02	прицеп					951 811 713 0	
AR 418	3.229.0007.02	прицеп					951 811 713 0	
ARL 200	2.228.0002.00	прицеп					951 814 716 0	
E5	2.229.0007.00	прицеп					951 811 750 0	пластм. поршень для самоврез. болтов
E5	3.229.0007.02	прицеп					951 811 750 0	

### Scania

112		грузовик		x			951 814 716 0	
133	1107674	грузовик			x		951 814 727 0	
113M		грузовик			x		951 814 705 0	
142/143	1314906	грузовик			x		951 814 727 0	
M112	1314906	грузовик		x			951 814 727 0	
M113	1314906	грузовик			x		951 814 727 0	
M142	1314906	грузовик		x			951 814 727 0	
P92		грузовик			x		951 814 705 0	
R93	1314906	грузовик		x			951 814 727 0	
Series 4	1379392	грузовик		x	x		951 814 753 0	
Series 4	1440294	грузовик		x	x		951 814 753 0	
Series 4	1543691	грузовик					951 814 753 0	
Series 4	1379392	грузовик		x	x		951 814 753 0	
	1440303 / 1521114	автобус	x				951 811 011 0	
	1434506	автобус			x		951 811 012 0	
	1440306	автобус			x		951 811 013 0	

### Van Hool

418 Alart		автобус		x	x		896 130 126 4	
AM500	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
AV138	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
RU127		автобус		x	x		896 130 126 4	
T809 Alizee	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
T812 Alizee	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
T813 Alizee	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
T814 Alizee	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
T815 Acron	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
T815 Alicron	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ ПО	Номер WABCO	Примечание
T815 Alizee	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
T815 Astron	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
T816 Altano	624319-610	автобус					896 130 105 4	
T816 Altano	624319-610	автобус	x				896 130 105 4	
T818 Astron Art.	624319-610	автобус			x		896 130 105 4	сочлен. автобус
T818 Astron Art.	624319-690	автобус	x				896 130 117 4	сочлен. автобус
T820 Amgnt Art.	624319-610	автобус			x		896 130 105 4	сочлен. автобус
T820 Amgnt Art.	624319-690	автобус	x				896 130 117 4	сочлен. автобус
T824 Amgnt	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
T824 Anagnt	624319-610	автобус			x		896 130 105 4	
T824 Astromega Art.	624319-610	автобус			x		896 130 105 4	сочлен. автобус
T824 Astromega Art.	624319-690	автобус	x				896 130 117 4	сочлен. автобус
TD824 Astromega	624319-690	автобус	x				896 130 117 4	
TD824 Astromega	624319-640	автобус			x		896 130 125 4	
VH440/4	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
VH440/4		автобус			x		896 130 126 4	
VH540	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
VHA120	624319-610	автобус	x				896 130 105 4	
VHA120	624319-640	автобус			x		896 130 125 4	
VHA120		автобус	x				896 130 126 4	
VHAU115	624319-610	автобус	x	x	x	x	896 130 105 4	
VHAU115/1	624319-610	автобус	x				896 130 105 4	
VHAU115/1	624319-640	автобус			x		896 130 125 4	
VHC441	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
VHCAU124	624319-640	автобус			x		896 130 125 4	
VHCAU124	624319-610	автобус	x				896 130 126 4	
VHD119	624319-640	автобус			x		896 130 125 4	
VHD119	624319-610	автобус	x				896 130 126 4	
VHDAI114	624319-610	автобус			x		896 130 105 4	
VHDAI114	624319-610	автобус	x				896 130 126 4	
VHDAI119,119/2	624319-640	автобус			x		896 130 125 4	
VHDAI119,119/2	624319-610	автобус	x				896 130 126 4	
VHDAU115	624319-610	автобус			x		896 130 105 4	
VHDAU115	624319-610	автобус	x				896 130 105 4	
VHDAU115/1	624319-610	автобус	x				896 130 105 4	
VHDAU115/1	624319-610	автобус	x				896 130 126 4	
VHF309 AU93	624319-610	автобус			x		896 130 105 4	
VHF309 AU93,95	624319-610	автобус	x				896 130 105 4	
VHF309 AU95	624319-610	автобус	x				896 130 105 4	
VHF332	624319-640	автобус			x		896 130 125 4	
VHF332	624319-610	автобус	x				896 130 126 4	
VHF409 AU93	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
VHF409 AU95	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
VHF440	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
VHF440/4	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

# Список применяемых транспортных средств

## Пневмо-подвески

3

Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ПО	Номер WABCO	Примечание
VHF4400		автобус	x				896 130 126 4	
VHF440B	624319-610	автобус	x				896 130 105 4	
VHF440B	624319-640	автобус			x		896 130 125 4	
VHF441	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
VHF441		автобус			x		896 130 126 4	
VHF444	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
VHF444B	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
VHF444C	624319-610	автобус	x		x		896 130 105 4	
<b>Volvo</b>								
B10B	3027272	автобус	x		x		896 130 118 4	
B10M	1134445	автобус			x		896 130 105 4	
B10M	1137888	автобус	x				896 130 117 4	
B10M MK4	3027271	автобус	x		x		896 130 120 4	
B10M MK4	3027272	автобус			x		896 130 118 4	
B10M MK4	3027271	автобус	x				896 130 120 4	
B10M MKIII	1134445	автобус			x		896 130 105 4	
B10M MKIII	1137888	автобус	x				896 130 117 4	
B10M MKIIIG	1134445	автобус					896 130 105 4	
B10M MKIIIG	3027272	автобус					896 130 118 4	
B10M MKIIIG	3027271	автобус					896 130 120 4	
B10M4	3027272	автобус	x				896 130 118 4	
B10M4	1134445	автобус			x		896 130 105 4	
B10M4	3027272	автобус	x				896 130 118 4	
B10R	1134445	автобус	x				896 130 105 4	
B10R	1134446	автобус			x		896 130 125 4	
B12	1134445	автобус			x		896 130 105 4	
B12	3027272	автобус	x				896 130 118 4	
B55		автобус			x		896 130 122 4	
B55 AILSA	1590136	автобус			x		896 130 106 4	
B58	1590136	автобус			x		896 130 106 4	
C10M	1134445	автобус			x		896 130 105 4	
C10M	1199893	автобус			x		896 130 105 4	
C10M	1137882	автобус	x				896 130 117 4	
C10M	1137888	автобус	x				896 130 117 4	
CITY BUS	1134445	автобус			x		896 130 105 4	
CITY BUS	1137888	автобус	x				896 130 117 4	
F4	1134445	грузовик			x		896 130 105 4	
F6	1134445	грузовик			x		896 130 105 4	
F7	1137888	грузовик	x				896 130 117 4	
F10	1134445	грузовик			x		896 130 105 4	
F10	1590136	грузовик			x		896 130 106 4	
F10/12	6797169	грузовик					896 130 187 4	
F12	1134445	грузовик			x		896 130 105 4	
F12	1590136	грузовик			x		896 130 106 4	
FH12/16	1076594	грузовик					951 812 762 0	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

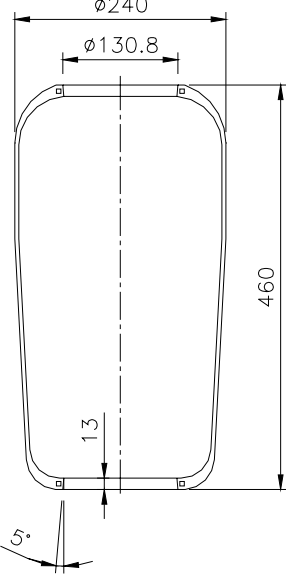
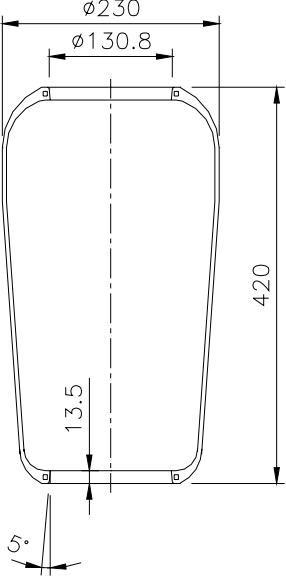
Производитель / модель	Номер OEM	Тип	ПО	ДО	ЗО	В/ ПО	Номер WABCO	Примечание
FL10	1590136	грузовик					896 130 106 4	
FL6	1590136	грузовик			x		896 130 106 4	
FL611	1590136	грузовик			x		896 130 106 4	
FL614	1590136	грузовик			x		896 130 106 4	
FL617	1590136	грузовик			x		896 130 106 4	
FL7	1590136	грузовик			x		896 130 106 4	
<b>Wackenhut</b>								
10 TON AXLE			прицеп				896 130 126 4	
<b>Weweler</b>								
AC 041/115/134/134L	US 87413P	прицеп					951 814 716 0	
AC 128/ 131	US 35864F	прицеп					951 812 719 0	
AC 138	US 35864F	прицеп					951 812 719 0	
AC 138	US 87413P	прицеп					951 814 716 0	

ПО: передняя ось, ДО: движущая ось, ЗО: задняя ось, В/ПО: ведомая / подъемная ось

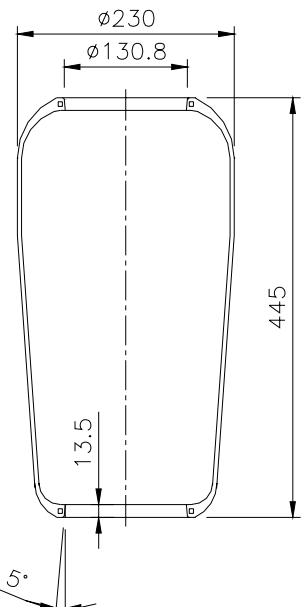
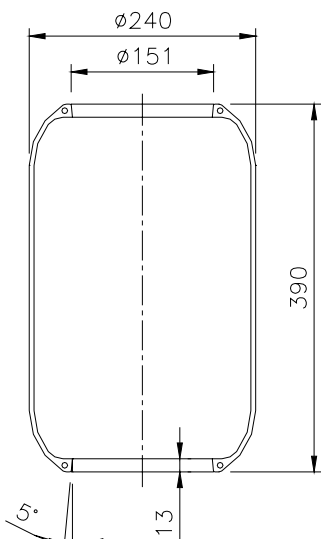
## 4 Техническое описание

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон 896 130 105 4		<b>BPW</b> 02.200.24.40.0 <b>DAF</b> 0689677 <b>DAF</b> 696229 <b>EvoBus</b> 4.771.143.000 4.771.170.000 A 000.327.01.01 A 628.320.02.25 <b>Heuliez</b> 0303 0305G <b>Iveco</b> 536 905 265 <b>Kssbohrer (Kgel)</b> 4.771.110.000 4.771.143.000 4.771.170.000 4.771.441.000 <b>Kssbohrer-Setra (EvoBus)</b> 4.771.110.000 4.771.170.000 <b>Magirus-Deutz</b> 536 905 265 <b>Mercedes-Benz</b> 307.327.0001 307.327.0101 307.328.0001 364.327.7001 000.327.0101 <b>Neoplan</b> 1001 12 250 1001 12 254 1001.103.00 <b>Van Hool</b> 624319-610 <b>Volvo</b> 1134445 1199873 1199893 1622111	<b>Airtech</b> 110002 <b>CF Gomma</b> 1S 285-24 92574 <b>Contitech</b> 644 N <b>Dunlop UK</b> PNP 301470101 <b>Firestone</b> 1R1A 390-295 095 0118 <b>Goodyear</b> 8017 <b>Phoenix</b> 1E21 <b>Springride</b> D11S01 <b>Taurus</b> B 121

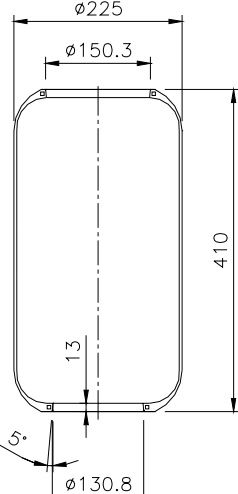
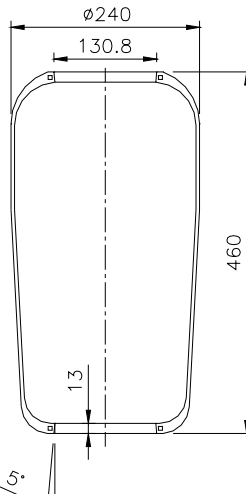
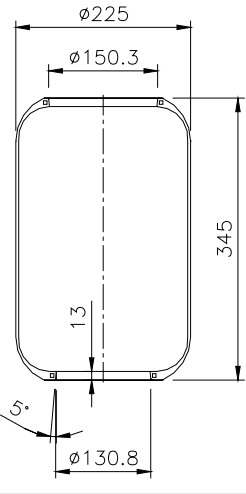
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 106 4</b>		<b>BPW</b> 02.200.24.10.0 <b>Dennis-Bus</b> 650292/8 650883/4 <b>MAN</b> 22 320 FNL/LG. 81.43601.0033 / 36 / 37 / 65 / 67 <b>Mercedes-Benz</b> 360.328.0101 387.328.0001 387.328.0101 393.328.0101 <b>Metro Cammel</b> <b>Weymann</b> X6641056 <b>Neoplan</b> 1001 12 300 <b>Volvo</b> 1590136 1622115 1629193	<b>Airtech</b> 110122 <b>CF Gomma</b> 1SC 290-30 88802 <b>Contitech</b> 720 N <b>Dunlop UK</b> PNP 301000100 <b>Firestone</b> 1R2A 460-295 095 0195 <b>Goodyear</b> 9008 <b>Phoenix</b> 1F21 <b>Springride</b> D12S04 <b>Taurus</b> B 152
сильфон <b>896 130 110 4</b>		<b>Iris Bus (Iveco)</b> 5010294385 <b>Iveco</b> 8188539 500 301 452 <b>MAN</b> 81.43601.0066/68/69/ 104/106/108/109/111 <b>Mercedes-Benz</b> A 658.328.0001 <b>Pegaso (Iveco)</b> 500301452 <b>Renault V.I.</b> 5 010 294 385	<b>Airtech</b> 110602 <b>Contitech</b> 884 N <b>Firestone</b> 1R1B 415 270 095 0295 <b>Goodyear</b> 9002 <b>Phoenix</b> 1F20a <b>Springride</b> D12S06 <b>Taurus</b> BL 249

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 111 4</b>		<b>Iveco</b> 98478799 <b>MAN</b> 81.43601.0125 81.43601.0150 81.43601.00104/109/ 111/120	<b>Airtech</b> 110402 <b>CF Gomma</b> 1SC 270-28 97043 <b>Contitech</b> 1884 N1 <b>Firestone</b> 1R2A 445 280 095 0429 <b>Goodyear</b> 9003 <b>Phoenix</b> 1F20b <b>Springride</b> D12S07
сильфон <b>896 130 117 4</b>		<b>Droegmoeller</b> 440320200002-00 <b>EvoBus</b> 4.731.012.000 4.731.031.000 4.731.042.000 4.771.427.000 <b>Iveco</b> 249.8667 EC5067-04 474.6733 418.22247 931.97594 <b>Kaessbohrer</b> 4.731.012.000 4.771.440.000 <b>Magirus-Deutz</b> 041822247 0249 8667 <b>MAN</b> 90.83112.0144 <b>Neoplan</b> 1001 10 100 1001 12 250 1021 00 200 AA10-01-001 <b>Renault V.I.</b> 5.001.829.866 5.010.073.846 <b>Schmitz</b> 750208 <b>Van Hool</b> 624319-690 <b>Volvo</b> 1137882 1137888	<b>Airtech</b> 110022 <b>CF Gomma</b> 1S 310-28 89726 <b>Contitech</b> 661 N <b>Dunlop UK</b> PNP 304980101 <b>Firestone</b> 1R1C 390-310 095 0021 <b>Goodyear</b> 8018 <b>Phoenix</b> 1E25 <b>Springride</b> D12S02Re <b>Taurus</b> B 114

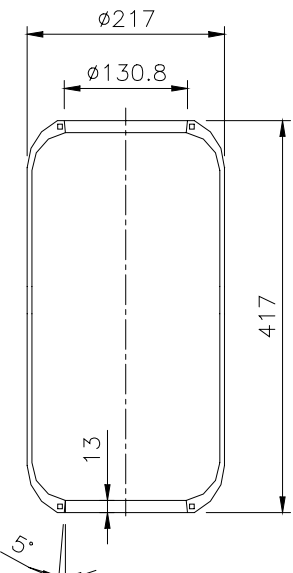
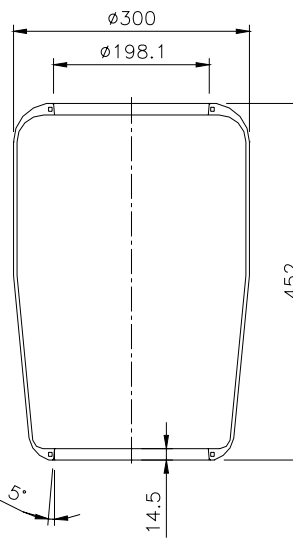
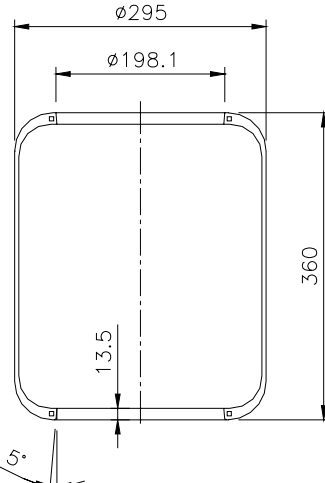
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 118 4</b>		<b>Volvo</b> 3027272	<b>Airtech</b> 110442 <b>CF Gomma</b> 1S 280-28 203001 <b>Contitech</b> RZ 415-28 <b>Firestone</b> 1R5P 410 290 095 0382 <b>Goodyear</b> 9005 <b>Phoenix</b> 2G20A <b>Springride</b> D12S09 <b>Taurus</b> B 272
сильфон <b>896 130 119 4</b>		<b>MAN</b> 81.43601.0095 81.43601.0097 81.43601.0102 81.43601.0105 81.43601.0126	<b>Airtech</b> 110242 <b>Contitech</b> 916 N1 <b>Goodyear</b> 9015 <b>Phoenix</b> 1F21C-5 <b>Taurus</b> B 154 <b>Springride</b> D12S05 <b>Taurus</b> B 154
сильфон <b>896 130 120 4</b>		<b>Volvo</b> 3027271	<b>Airtech</b> 110422 <b>CF Gomma</b> 1S 280-25 / 203000 <b>Contitech</b> RZ 415-25 <b>Firestone</b> 1R5P 345 290 095 0381 <b>Goodyear</b> 9004 <b>Phoenix</b> 2G20 <b>Springride</b> D12S08 <b>Taurus</b> B 271

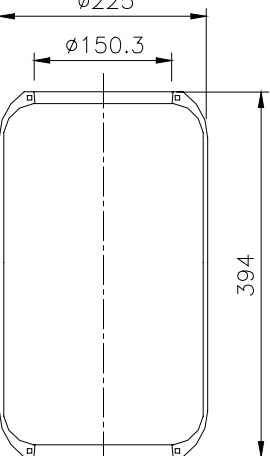
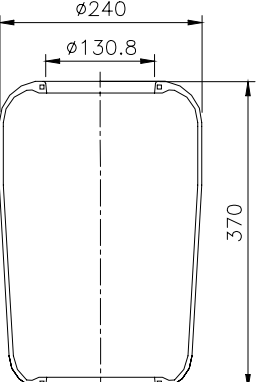
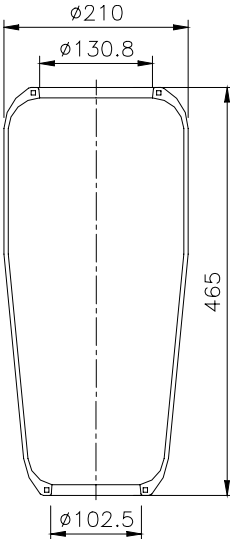
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 121 4</b>		Iveco 8188526	Airtech 111492 <b>CF Gomma</b> 1S 270-23 / 97619 <b>Firestone</b> 1R1B 390 270 095 0121 <b>Goodyear</b> 9009 <b>Springride</b> D11S04 <b>Taurus</b> B 113
сильфон <b>896 130 122 4</b>		BPW 02.200.24.20.0 <b>DAF</b> 0644425 644425 <b>EvoBus</b> 4.731.013.000 <b>Gigant</b> 19 60 35 <b>Kaessbohrer-Setra (EvoBus)</b> 4.731.013.000 <b>MAN</b> 81.43601.0049 81.43601.0052 <b>Neoplan</b> 1021 00 300 <b>Van Hool</b> 624319-460 624319-680	Airtech 110542 <b>CF Gomma</b> 1SC 360-30 US92594 <b>Contitech</b> 762 N <b>Dunlop UK</b> PNP 307800100 <b>Firestone</b> 1R2D 390-360 095 0190 <b>Goodyear</b> 9010 <b>Phoenix</b> 1F32 <b>Springride</b> D13S02 <b>Taurus</b> B 143
сильфон <b>896 130 123 4</b>		MAN 81.43601.0071 81.43601.0072 81.43601.0110 81.43601.0128 <b>Volvo</b> 1082085	Airtech 110562 <b>Contitech</b> 883 N <b>Firestone</b> 1R4R 465 260 095 0435 <b>Goodyear</b> 9012 <b>Phoenix</b> 1F21-2 <b>Springride</b> D13S03

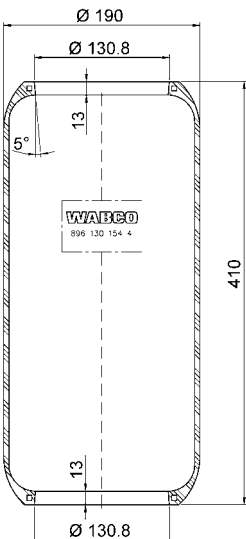
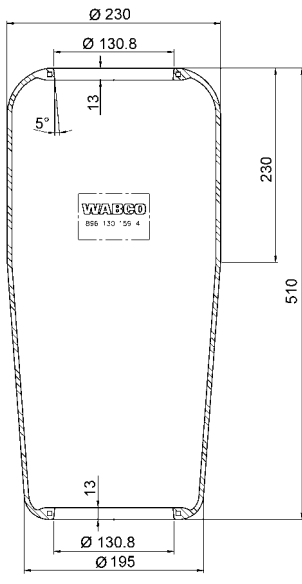
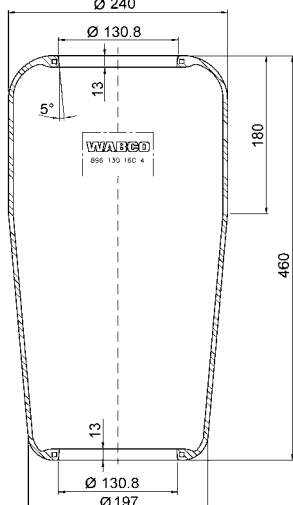
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 124 4</b>		<b>Iveco</b> 4716989 <b>Menarini</b> 178741 <b>Renault V.I.</b> 5 000 787 632 5 000 869 179 5 000 954 176	<b>Airtech</b> 110682 <b>CF Gomma</b> 1S 270-25 C 97608 <b>Contitech</b> 782 N <b>Firestone</b> 1R1A 415-285 095 0197 <b>Springride</b> D11S02 <b>Taurus</b> B 124
сильфон <b>896 130 125 4</b>		<b>BPW</b> 2.200.24.20.0 <b>DAF</b> 0638148 <b>Gigant</b> 19 60 43 <b>Kaessbohrer (Koegel)</b> 4.731.013.000 <b>MAN</b> 81.43601.0056/57/58/ 76/79/82/84/91/114/ 116/118 <b>Mercedes-Benz</b> 307.328.0101 <b>Schmitz</b> 750212 <b>Van Hool</b> 624319-640 <b>Volvo</b> 1134446	<b>Airtech</b> 110142 <b>Contitech</b> 727 N <b>Dunlop UK</b> PNP 306420100 <b>Firestone</b> 1R2D 460-360 095 0191 <b>Goodyear</b> 8117 <b>Phoenix</b> 1F32A <b>Springride</b> D13S04 <b>Taurus</b> B 149
сильфон <b>896 130 126 4</b>		<b>Ackermann-Fruhauf</b> 2680662000 <b>BPW</b> 02.200.24.60.0 <b>DAF</b> 0578361 <b>MAN</b> 81.43601.0018/51 <b>Neoplan</b> 1001 10 200 1001 12 251 AA10-01-002 <b>Schmitz</b> 750209 <b>Van Hool</b> 624319-610	<b>Airtech</b> 110042 <b>Contitech</b> 662 N <b>Dunlop UK</b> PNP 302730101 <b>Firestone</b> 1R1D355-355 095 207 <b>Goodyear</b> 9007 <b>Phoenix</b> 1E32 <b>Springride</b> D13S01 <b>Taurus</b> BL 143

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 145 4</b>		<b>EvoBus</b> 356.327.0001 <b>Iveco</b> 93197594 <b>Mercedes-Benz</b> A 356 327 0001	<b>Airtech</b> 110462 <b>CF Gomma</b> 1S 300-27 / 203386 <b>Contitech</b> RZ 450-25 <b>Goodyear</b> 9050 <b>Phoenix</b> 1E23 <b>Springride</b> D12S13 <b>Taurus</b> BL 128
сильфон <b>896 130 146 4</b>		<b>DAF</b> 0 627 584 <b>Inbus</b> 5001098 <b>Iveco</b> 4714025 <b>Magirus-Deutz</b> 02491566 <b>Volvo</b> 11611776	<b>Airtech</b> 110062 <b>Contitech</b> 673 N <b>Goodyear</b> 9051 <b>Phoenix</b> 1F21A <b>Springride</b> D11S06 <b>Taurus</b> B141
сильфон <b>896 130 153 4</b>		<b>MAN</b> 81.43601.0065 81.43601.0067 81.43601.0070 81.43601.0092 81.43601.0100 81.43601.0103 81.43601.0121 81.43601.0132 <b>Mercedes-Benz</b> A 699 328 01 01	<b>Airtech</b> 110622 <b>CF Gomma</b> 1SC250-28 97042 <b>Contitech</b> 882 N <b>Phoenix</b> 1F16-2 <b>Springride</b> D12S12 <b>Taurus</b> B155

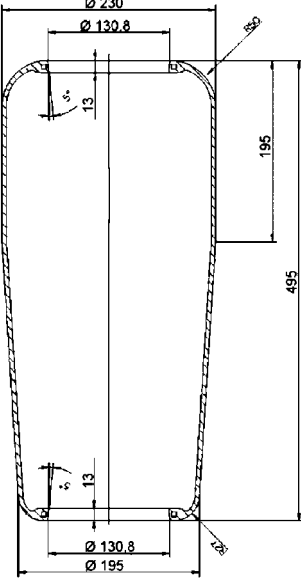
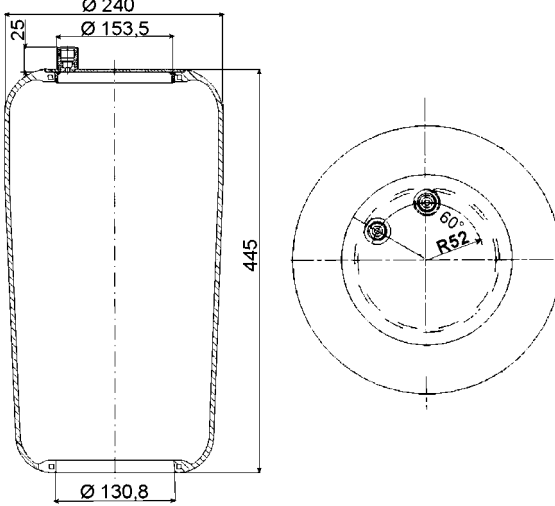
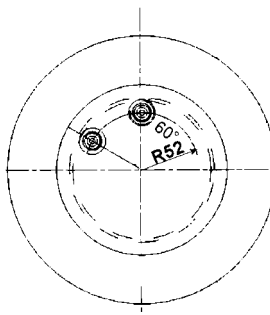
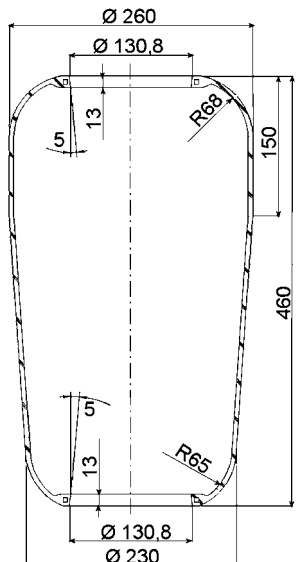
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 154 4</b>		<b>EvoBus</b> A 000 328 00 01	<b>Airtech</b> 110942 <b>CF Gomma</b> 1 S 285-23 <b>Contitech</b> 921 N <b>Firestone</b> 1R1A 415-260 W01 095 0226 <b>Goodyear</b> 8043 <b>Phoenix</b> 1 E 18 <b>Taurus</b> B 158
сильфон <b>896 130 159 4</b>		<b>MAN</b> 81.43601.0127	<b>Airtech</b> 110662 <b>Contitech</b> 706 N1
сильфон <b>896 130 160 4</b>		<b>Mercedes-Benz</b> A 655 327 00 01	<b>Airtech</b> 110862 <b>Contitech</b> 1720 N

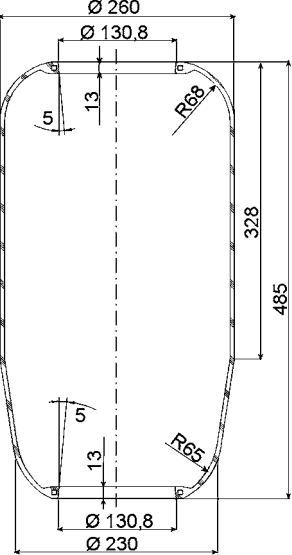
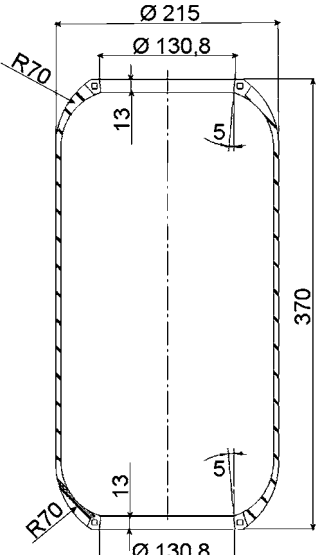
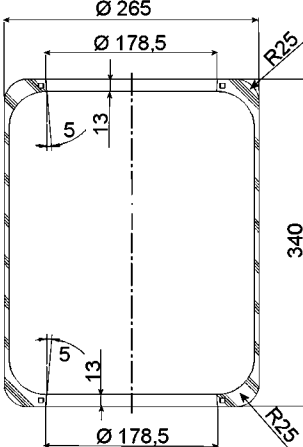
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 165 4</b>		Mercedes-Benz A 318 328 00 01	Airtech 110182 Contitech 746 N
сильфон <b>896 130 170 4</b>		Renault V.I. 5000819370	Airtech 110302 Contitech 936 N Dunlop UK PNP 309070100
сильфон <b>896 130 186 4</b>		Iris Bus (Iveco) 5000786640	Airtech 110742 Contitech 769 N Dunlop UK PNP 301470101 Firestone 1R1A 380-260 W01 095 0204 Goodyear 8053 Phoenix 1 E 18 Taurus B 156

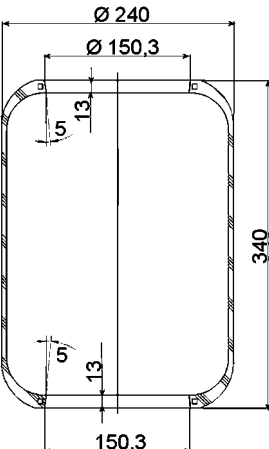
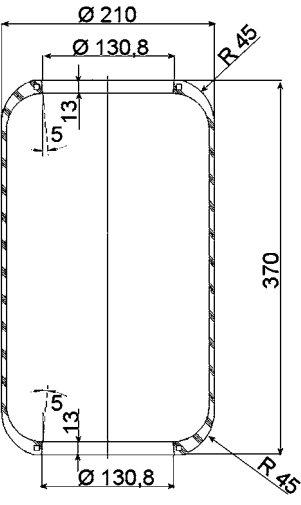
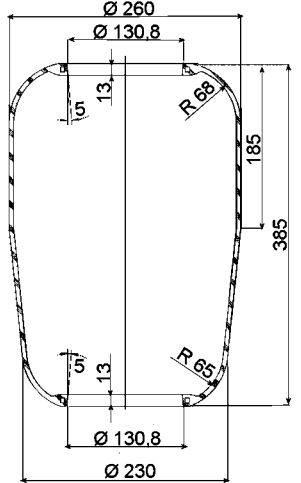
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 187 4</b>		<b>Volvo</b> 6797169	<b>Airtech</b> 110502 <b>Contitech</b> 713 N
сильфон <b>896 130 191 4</b>	 	<b>Mercedes-Benz</b> A 942 328 01 01	<b>Airtech</b> 120722 <b>CF Gomma</b> 1VSC 28530 <b>Contitech</b> 4390 N2 <b>Goodyear</b> 9508 <b>Springride</b> D12U26
сильфон <b>896 130 192 4</b>		<b>MAN</b> 81.43601.0039	<b>Airtech</b> 110102 <b>CF Gomma</b> 1 SC 300-34 <b>Contitech</b> 756 N <b>Firestone</b> 1R2A 450-305 W01 095 0145 <b>Phoenix</b> 1 F 26 B-1 <b>Taurus</b> B 197 <b>Springride</b> D12S19 Goodyear 9073

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 193 4</b>		Volvo 1 075 290	Airtech 110842 Contitech 1421 N Springride D12S18 Goodyear 9072
сильфон <b>896 130 194 4</b>		Iveco 4716989	Airtech 110362 CF Gomma 1 S 285-25 Contitech 945 N Dunlop UK PNP 301000101 Firestone 1R1A 460-290 W01 095 0063 Goodyear 9014 Phoenix 1 E 21-C Taurus K 152
сильфон <b>896 130 195 4</b>		Bova B 510040	Airtech 110742 Contitech 701 N Firestone 1R3M 340-340 W01 095 0205 Goodyear 9006 Phoenix 1 E 26-1 Taurus B 116-1

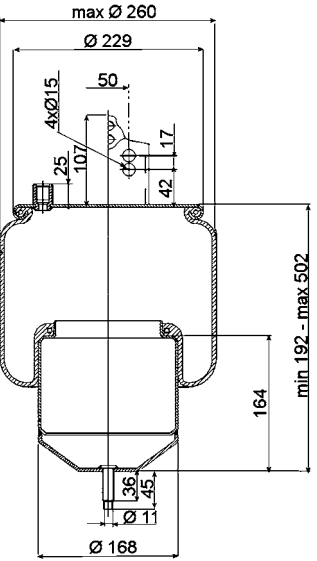
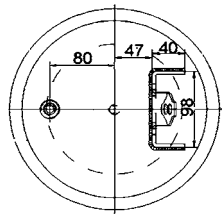
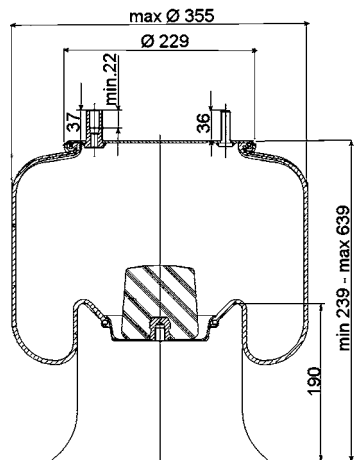
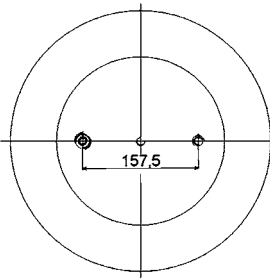
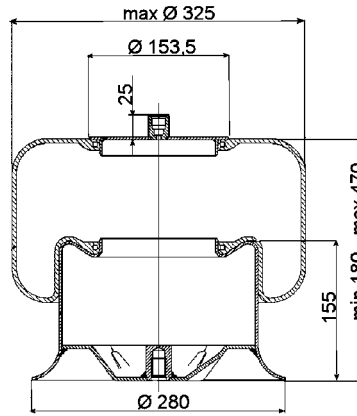
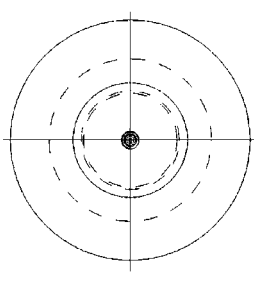
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон 896 130 200 4		Renault V.I. 5000819517	Airtech 110702 CF Gomma 1 SC 310-16 Contitech 715 N Dunlop UK PNP 304890101 Firestone 1R1C 335-310 W01 095 0087 Goodyear 8015 Phoenix 1 F 25 Taurus B 144
сильфон 896 130 201 4		Sicca 4840005	Airtech 110342 CF Gomma 1 S 285-22 Contitech 944 N Dunlop UK PNP 316720100 Firestone 1R1A 370-285 W01 095 0198 Goodyear 8012
сильфон 896 130 202 4		Iris Bus (Iveco) 5000954175	Airtech 110922 Contitech 768 N Firestone 1R2A 380-330 W01 095 0213 Taurus B 125 Goodyear 9078

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
сильфон <b>896 130 203 4</b>		<b>Mercedes-Benz</b> A 363.328.0201	<b>Airtech</b> 110582 <b>Contitech</b> 757 N <b>Firestone</b> 1R2A 380-305 W01 095 0212 <b>Phoenix</b> 1 F 26 C <b>Taurus</b> B 126 <b>Goodyear</b> 9077
сильфон <b>896 130 204 4</b>		<b>Mercedes-Benz</b> A 393 328 01 01	<b>Airtech</b> 110162 <b>CF Gomma</b> 1 S 320-23 <b>Contitech</b> 737 N <b>Firestone</b> 1R2A 480-330 W01 095 0211 <b>Phoenix</b> 1 F 26 <b>Taurus</b> B 127
сильфон <b>896 130 205 4</b>		<b>Mercedes-Benz</b> A 363 328 02 01	<b>Airtech</b> 110762 <b>Contitech</b> 838 N <b>Phoenix</b> 1 F 26 D <b>Springride</b> D13S05 GY 9074

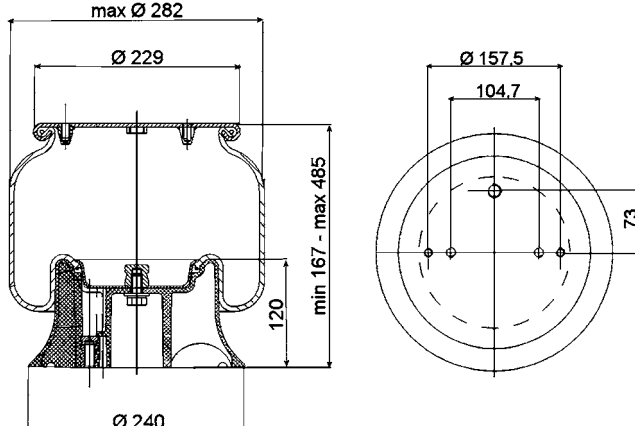
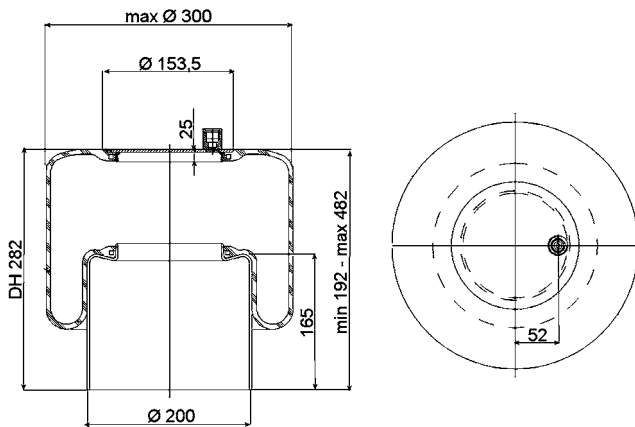
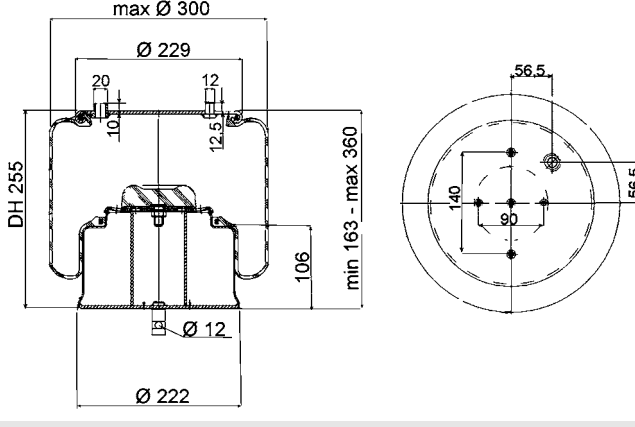
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска <b>951 811 002 0</b>	 	Volvo 20 582 215	Airtech 32902 Contitech 6608 N P01
Пневмо- подвеска <b>951 811 003 0</b>	 	Acerbi 128147123	Airtech 120442 CF Gomma 1 T 323-40 Contitech 4159 N P05 Firestone 1T 15 M-9 Goodyear 1R12-761
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 004 0</b>	 	Mercedes-Benz A 942 320 01 17	Airtech 132982 CF Gomma 1VSC 30026 Contitech 4 757 N P01

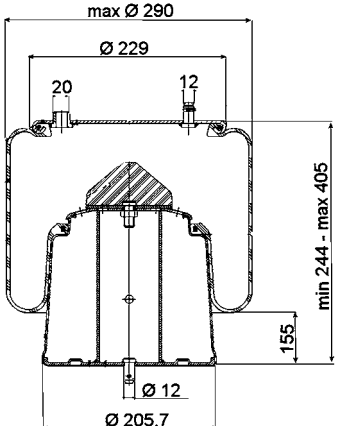
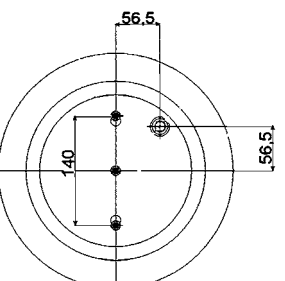
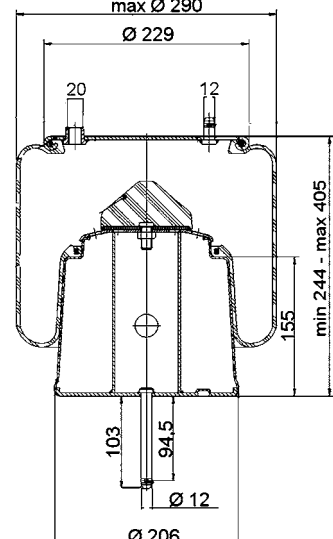
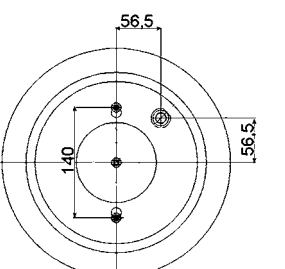
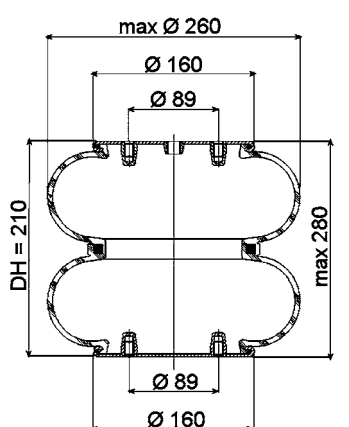
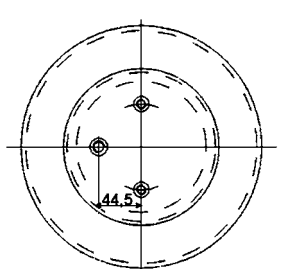
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 005 0</b>		<b>Volvo</b> 20 582 206, 20 531 984	<b>Airtech</b> 135582 <b>Contitech</b> 6 605 N P01 <b>Springride</b> D 11 B42 <b>Goodyear</b> 1 R11-805
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 006 0</b>		<b>Volvo</b> 20 582 214	<b>Airtech</b> 134302 <b>Contitech</b> 6607 N P01 <b>Goodyear</b> 1R10-707
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 007 0</b>		<b>Volvo</b> 20 554 759	<b>Airtech</b> 131962 <b>Contitech</b> 4718 N <b>Goodyear</b> 1R12- 821

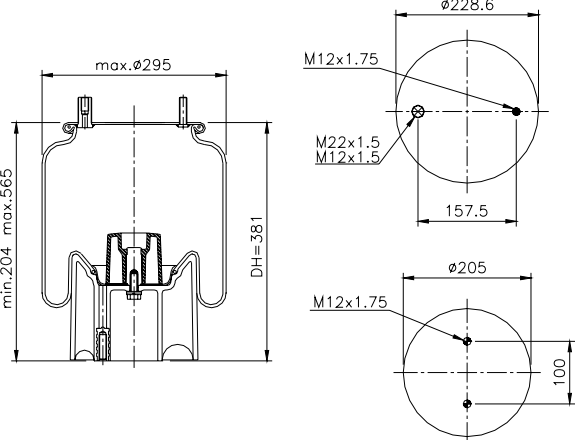
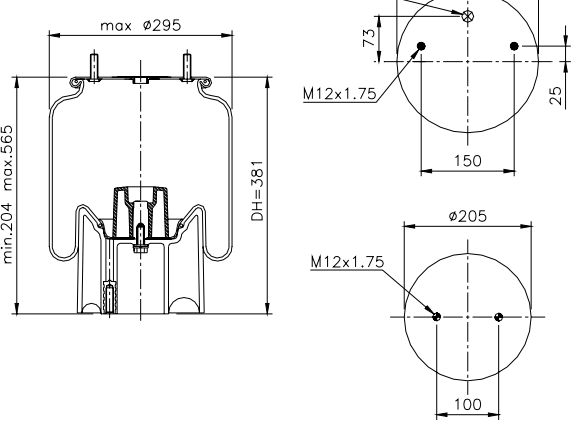
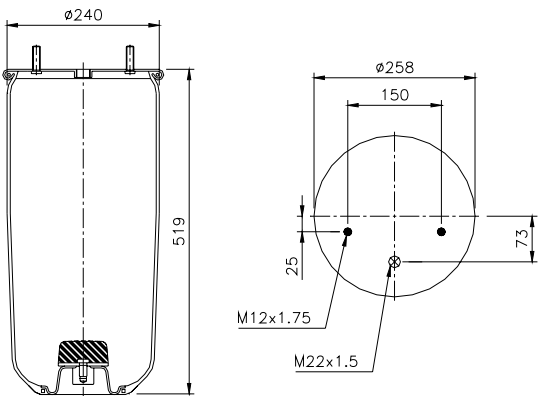
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 008 0</b>		Scania 1314903 1402423 255295	Airtech 134762 Firestone 1 T 15 AA3 W01 M58 6251 Goodyear 1R11-826
сильфон <b>951 811 010 0</b>		Mercedes-Benz A 942 328 00 01	Airtech 121102 CF Gomma 1VSC 285 30 Contitech 4390 N1 Goodyear 9507
<b>951 811 011 0</b>		Scania 1440303, 1521114	Phoenix 1 DF 20 C-1 Goodyear 1R11-833

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
951 811 012 0	 	Scania 1434506	Phoenix 1 DF 20 A-4 Goodyear 1R11-832
951 811 013 0	 	Scania 1440306	Phoenix 1 DF 20 A-3 Goodyear 1R11-831
двуихскладчатый сильфон 951 811 014 0	 	Granning 1371	Airtech 140002 Contitech FD 200-19 Springride S09201

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 106 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 108 4		<b>Meritor (ROR)</b> 21222442 <b>Schmitz</b> 751065	Airtech 133282 <b>CF Gomma</b> 1TC 300-38 205598 <b>Contitech</b> 4157 N P09 <b>Firestone</b> 1T15MP-7 M58 7074 <b>Goodyear</b> 1R11-106 <b>Phoenix</b> 1DK 21 A-31 <b>Springride</b> D12B17 <b>Taurus</b> KR 913-57
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 111 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 108 4		<b>Mercedes-Benz</b> A 946.328.1401 <b>Meritor (ROR)</b> 21221307 <b>Weweler</b> US 07364 US 87 EURO F	Airtech 133302 <b>Contitech</b> 4157 N P04 <b>Firestone</b> 1T15MPW-7 M58 6297 <b>Goodyear</b> 1R11-111 <b>Phoenix</b> 1DK 21 A-4 <b>Springride</b> D12B18 <b>Taurus</b> KR 915-54
Пневмо- подвеска <b>951 811 700 0</b>  сильфон 896 130 101 4		<b>BPW</b> 05.429.40.03.0	Airtech 120262 <b>CF Gomma</b> 1TC 300-36 204466 <b>Contitech</b> 941 MB <b>Firestone</b> 1T17D-8.3 M58 8620 <b>Goodyear</b> 1R11-700 <b>Phoenix</b> 1DK21 <b>Springride</b> D11U30 <b>Taurus</b> UR 730-01T

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 702 0</b>  сильфон 896 130 101 4		<b>BPW</b> 05.429.40.03.0 05.429.40.52.1 05.429.40.64.1 05.429.41.24.1 (все рамы)	<b>Airtech</b> 120262 <b>CF Gomma</b> 1TC 300-36 205170 <b>Goodyear</b> 1R11-702 <b>Springride</b> D11B38
Пневмо- подвеска <b>951 811 703 0</b>  сильфон 896 130 107 4		<b>BPW</b> 05.429.40.91.0	<b>Airtech</b> 120242 <b>CF Gomma</b> 1TC 300-30 205536 <b>Contitech</b> 940 MB <b>Firestone</b> 1T17D-4.3 M58 8613 <b>Goodyear</b> 1R11-703 <b>Phoenix</b> 1DK21K <b>Springride</b> D11U31 <b>Taurus</b> UR 732-01T
Пневмо- подвеска <b>951 811 705 0</b>  сильфон 896 130 109 4		<b>SAF</b> 3.229.0007.02 4.284.3003.01	<b>Airtech</b> 120302 <b>Contitech</b> 4004 N P02 <b>Firestone</b> 1T17BS-6 M58 0919 <b>Goodyear</b> 1R11-705 <b>Springride</b> D12U13 <b>Taurus</b> UR 725-27T

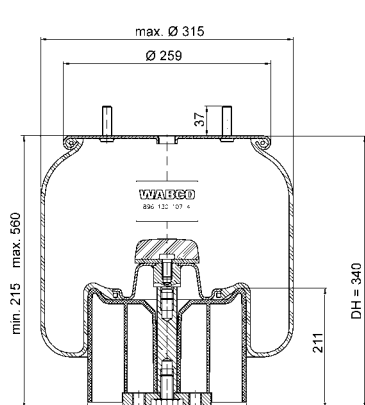
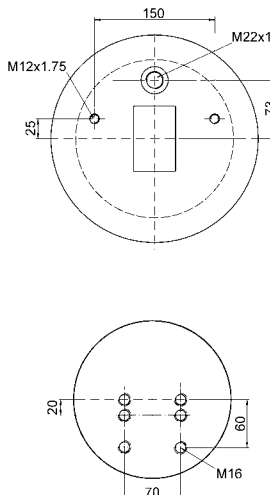
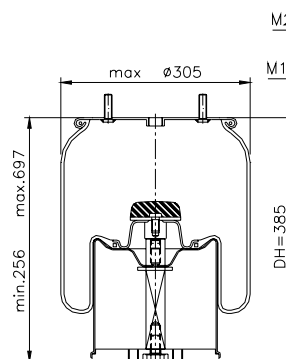
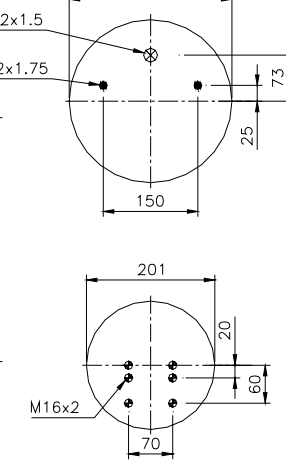
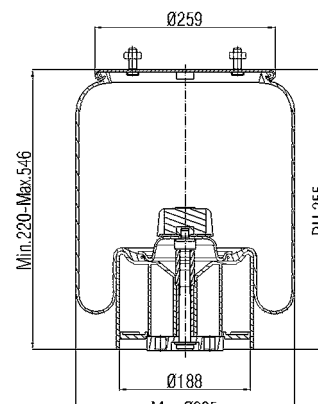
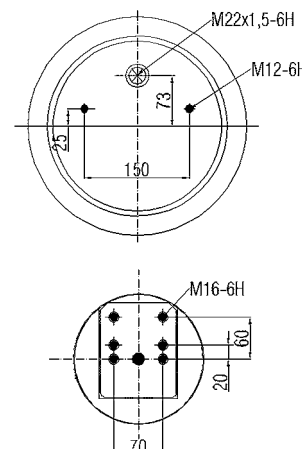
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо подвеска, комплект. <b>951 811 710 0</b>  сильфон 896 130 109 4		<b>SAF</b> 3.229.0029.00	Airtech 130302 CF Gomma 1T 300-37 / 204677 Contitech 4022 N P03 (ст.) Firestone 1T17BS-6 M58 6367(C.) Goodyear 1R11-710 Phoenix 1DK22E-9 Springride D12B26 Taurus KR 725-28
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 713 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 109 4		<b>SAF</b> 3.229.0007.01 3.229.0007.02	Airtech 132782 CF Gomma 1T 300-37 / 203715 Contitech 4004 N P03 (комп.) Firestone 1T17BS-6 M58 6367 Goodyear 1R11-713 Phoenix 1DK22E-8 Springride D12B13
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 714 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 109 4		<b>SAF</b> 3.229.0029.00	Airtech 132802 CF Gomma 1T300-37 / 206340 Contitech 4 022 N P03 (комп.) Firestone 1T17BS-6 M58 6367 Goodyear 1R11-714 Phoenix 1DK22E-9 Springride D12B14 Taurus KR 725-28

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 743 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 101 4		<b>BPW</b> 05.429.40.03.0 05.429.43.20.0	<b>Airtech</b> 132222 <b>CF Gomma</b> 1 TC 300-36 <b>Contitech</b> 941 MB <b>Firestone</b> 1T 17D-8.3 W01 M58 8619 <b>Goodyear</b> 1R11-743 <b>Phoenix</b> 1 DK21
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 750 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 147 4		<b>SAF</b> 2.229.0007.00 3.229.0007.01 3.229.0007.02	<b>Airtech</b> 130282 <b>CF Gomma</b> 1 T 300-37 <b>Contitech</b> 4004 N P03 <b>Firestone</b> 1T 17 BS-6 W01 M58 6366 <b>Goodyear</b> 1R11-713 <b>Phoenix</b> 1DK 22 E-5 <b>Taurus</b> K 505-27 SM
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 751 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 147 4		<b>SAF</b> 3.229.0029.00	<b>Airtech</b> 130302 <b>CF Gomma</b> 1 T 300-37 <b>Contitech</b> 4 022 N P03 <b>Firestone</b> 1T 17 BS-6 W01 M58 6367 <b>Goodyear</b> 1R11-714 <b>Taurus</b> KR 725-28

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 752 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 107 4	 	<b>BPW</b> 05.429.40.91.0 05.429.43.21.0	Airtech 130202 Contitech 940 MB Firestone 1 T17D-4.3 W01 M58 8613 Goodyear 1R11-752 Phoenix 1 DK 21K Taurus KR-732-01
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 762 0</b>  сильфон 896 130 101 4	 	<b>BPW</b> 05.429.40.10.1 05.429.40.28.1 05.429.40.36.1 05.429.40.52.1	CF Gomma 1T 300-36 / 205170 Firestone 1T17 D-8.3 / M58 8619 Goodyear 1R11-762 Springride D11B38
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 763 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 107 4	 	<b>BPW</b> 05.429.40.91.0 05.429.41.14.1 05.429.41.23.1 05.429.41.27.1 05.429.41.53.1 05.429.42.19.1 05.429.43.21.0	Airtech 133362 Firestone 1T17D-4.3 M58 8609 Goodyear 1R11-763 Springride D11B39

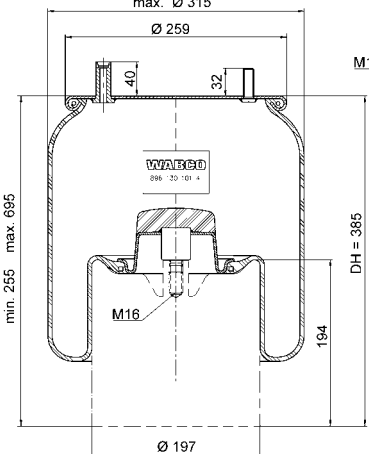
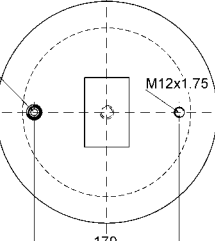
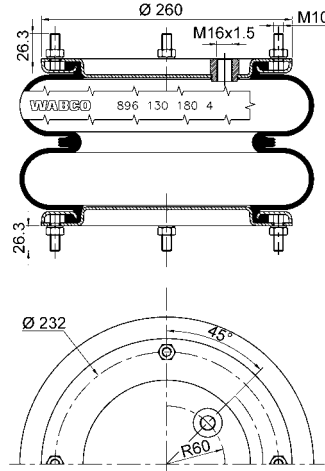
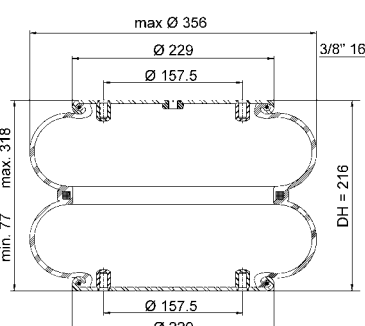
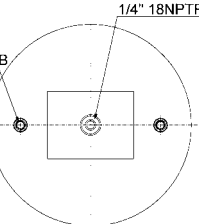
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 764 0</b>  сильфон 896 130 108 4		<b>Schmitz</b> 751065 <b>Weweler</b> US 06316	<b>Airtech</b> 133802 <b>Contitech</b> 4157 N P06 <b>Firestone</b> 1T15MPW-7 968 6316 <b>Goodyear</b> 1R11-764 <b>Phoenix</b> 1DK20A-1 <b>Springride</b> D11B37
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 772 0</b>  сильфон 896 130 108 4		<b>Acerbi</b> 441901 <b>Fruehauf</b> M060924 UJB0975	<b>Airtech</b> 133322 <b>Contitech</b> 4157 N P10 <b>Firestone</b> 1T15MPW-7 M58 6315 <b>Goodyear</b> 1R11-772 <b>Phoenix</b> 1DK20A-51 <b>Springride</b> D12B29 <b>Taurus</b> KR 915-51
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 773 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 108 4		<b>Fruehauf</b> M078580 <b>Neway</b> 90557233	<b>Airtech</b> 134262 <b>Contitech</b> 4157 N P08 <b>Firestone</b> 1T15MPW-7 M58 6317 <b>Goodyear</b> 1R11-773 <b>Phoenix</b> 1DK20C-2 <b>Springride</b> D12B30

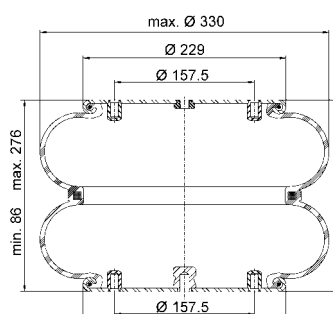
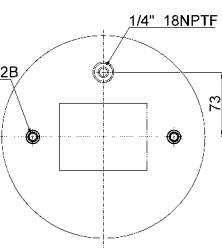
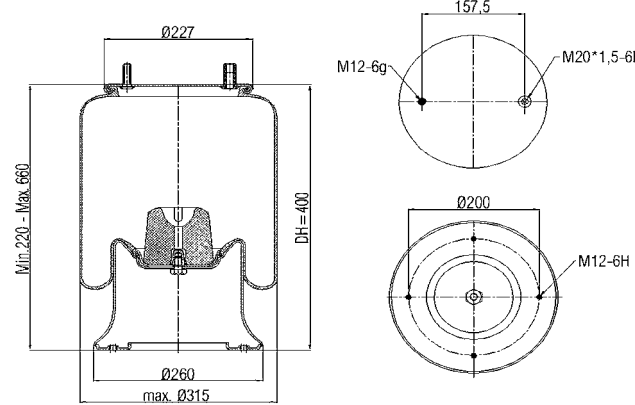
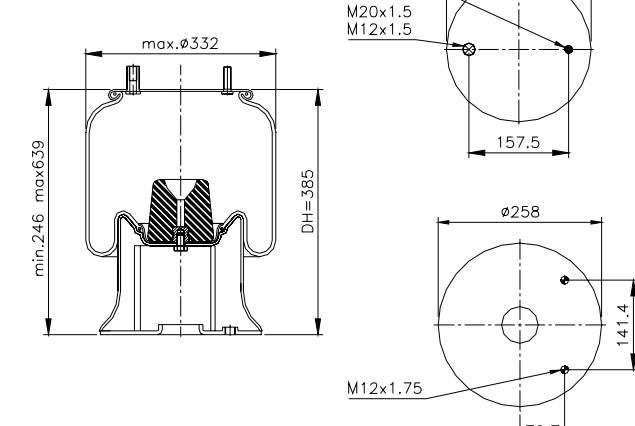
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 811 781 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 147 4		<b>SAF</b> 3.229.0033.00	Airtech 132922 CF Gomma 1T300-37 206585 Contitech 4 022 N P05 Firestone 1T17 BS-6 M58 8612 Goodyear 1R11-781 Springride D11B41
Пневмо- подвеска <b>951 811 799 0</b>  сильфон 896 130 107 4		<b>BPW</b> 05.429.41.56.0	Airtech 120482 Contitech 4940 N P02 Goodyear 1R11-799 Springride D11U42
Пневмо- подвеска <b>951 811 801 0</b>  сильфон 896 130 107 4		<b>BPW</b> 05.429.41.77.0	Airtech 120742 Contitech 4960 N P02 Springride D11U44

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска <b>951 811 802 0</b>  сильфон 896 130 101 4	 	<b>BPW</b> 05.429.41.25.0	<b>Airtech</b> 120502 <b>Contitech</b> 4941 N P02 <b>Goodyear</b> 1R11-802 <b>Springride</b> D11U45
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 245 0</b>  сильфон 896 130 180 4		прицеп General M063796	<b>Goodyear</b> 2B12-2457
двуихскладчатый сильфон <b>951 812 305 0</b>	 	<b>Granning</b> 1218	<b>Firestone</b> 22 358 7416 <b>Goodyear</b> 2B12-305

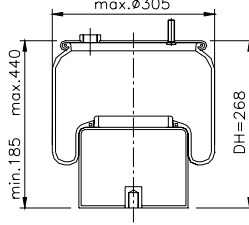
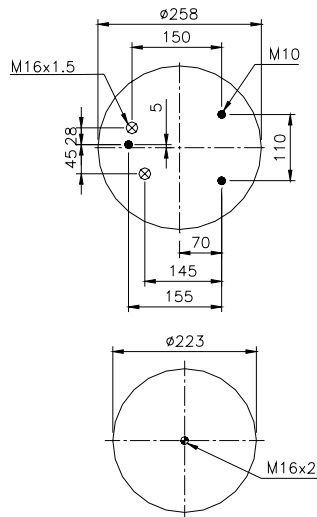
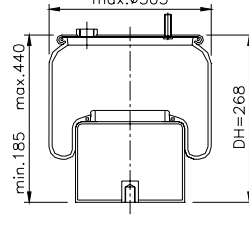
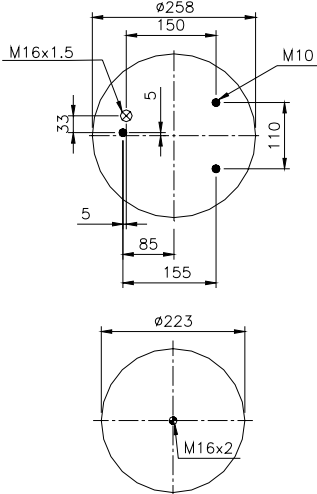
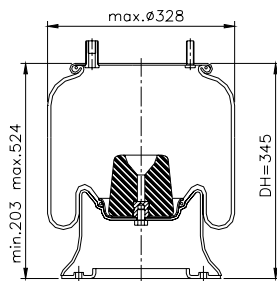
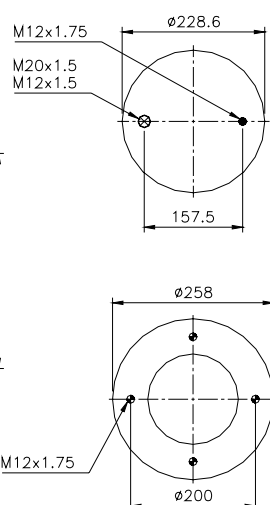
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
двухскладчатый сильфон <b>951 812 425 0</b>	 	<b>SAF</b> 2.229.1001.00	<b>CF Gomma</b> 22B <b>Contitech</b> FD 330-22 <b>Firestone</b> 22 358 7180 <b>Goodyear</b> 2B12-425 <b>Phoenix</b> SP2B22 <b>Taurus</b> KF 222-7180
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 701 0</b>  сильфон 896 130 103 4		<b>Samro</b> 2500425	<b>Airtech</b> 130762 <b>CF Gomma</b> 1T 323-40 / 204124 <b>Contitech</b> 4159 N P06 <b>Dunlop UK</b> PNP 311370000 <b>Firestone</b> 1T15M-9 M58 7548 <b>Goodyear</b> 1R12-701 <b>Phoenix</b> 1DK21B-4 <b>Springride</b> D12B01 <b>Taurus</b> KR 509-22
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 702 0</b>  сильфон 896 130 103 4		<b>Fruehauf</b> 202302 1524873 M001782 UJB0203-001	<b>Airtech</b> 132042 <b>CF Gomma</b> 1T 323-40 / 202302 <b>Contitech</b> 4159 N P07 <b>Firestone</b> 1T15M-9 M58 8859 <b>Goodyear</b> 1R12-702 <b>Phoenix</b> 1DK21B-6 <b>Springride</b> D12B15 <b>Taurus</b> KR 509-25

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 703 0</b>  сильфон 896 130 103 4		<b>Cardi</b> 58050900 <b>Omar / Rolfo</b> 11808 <b>Zorzi</b> 1006551	<b>Airtech</b> 131662 <b>CF Gomma</b> 1T323-40 / 96871 <b>Firestone</b> 1T15M-9 M58 6289 <b>Goodyear</b> 1R12-703 <b>Springride</b> D12B07
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 706 0</b>  сильфон 896 130 136 4		<b>Fruehauf</b> 1525267 <b>M001472</b> <b>Meritor (ROR)</b> 2121 5761	<b>Airtech</b> 132162 <b>Contitech</b> 4156 N P09 <b>Firestone</b> 1T15M-6 / 379 9089 <b>Springride</b> D12B16
Пневмо- подвеска <b>951 812 710 0</b>  сильфон 896 130 129 4		<b>DAF / VDL Bus</b> 0513982	<b>Airtech</b> 120182 <b>Contitech</b> 836 M2 <b>Firestone</b> 1T17AR-4.5 D08 0777 <b>Goodyear</b> 1R12-710 <b>Phoenix</b> 1DF25-3 <b>Springride</b> D13U31 <b>Taurus</b> UR 721-03T

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 711 0</b>  сильфон 896 130 129 4	 	<b>DAF</b> 0388167	Airtech 131062 Contitech 836 M2 K1 Firestone 1T17AR-4.5 M58 8721 Goodyear 1R12-711 Phoenix 1DF25-13 Springride D13B31 Taurus KR 721-03
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 712 0</b>  сильфон 896 130 129 4	 	<b>DAF</b> 0388165 1697678	Airtech 131022 Contitech 836 MK1 Firestone 1T17AR-4.5 D08 8722 Goodyear 1R12-712 Phoenix 1DF25-11 Springride D13B32 Taurus KR 721-06
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 719 0</b>  сильфон 896 130 136 4	 	<b>Fruehauf</b> UJB0207-001 <b>Meritor (ROR)</b> 21215761 21215762 21216135 <b>Neway</b> 905.57.075 <b>Weweler</b> US 35864F	Airtech 130382 Contitech 4 156 N P06 Firestone 1T15M-6 / 358 9361 Goodyear 1R12-719 Phoenix 1DK21A-2 Springride D12B19 Taurus KR 506-28

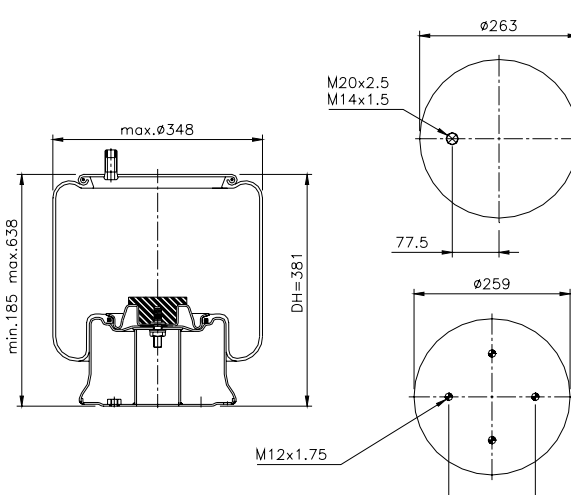
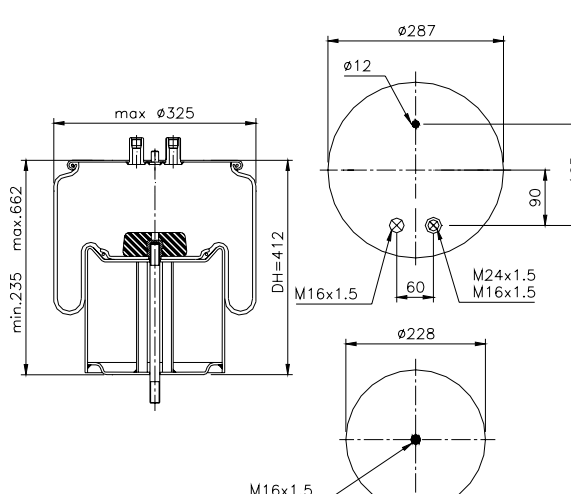
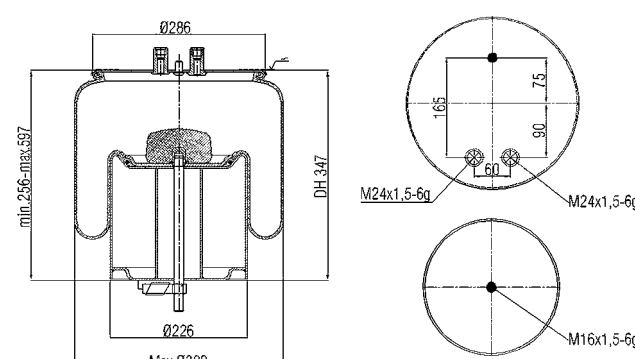
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 721 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 103 4		<b>Cardi</b> 58051210 <b>Fruehauf</b> 1525199 <b>Fruehauf</b> M001774 <b>Samro</b> 25324 <b>Trouillet</b> HT 18002 <b>Viberti</b> 128147123	<b>Airtech</b> 133382 <b>CF Gomma</b> 1T323-40 / 200751 <b>Contitech</b> 4159 N P09 <b>Firestone</b> 1T15M-9 / 379 9131 <b>Goodyear</b> 1R12-721 <b>Phoenix</b> 1DK21B-8 <b>Springride</b> D12B04
Пневмо- подвеска, комплект. (пластмассовый поршень) <b>951 812 739 0</b>  сильфон 896 130 173 4		<b>Hendrickson</b> QE 100001	<b>Firestone</b> 1T15MT-9 <b>Goodyear</b> 1R12-739
Пневмо- подвеска, комплект. (пластмассовый поршень) <b>951 812 740 0</b>  сильфон 896 130 173 4		<b>Hendrickson</b> QE 100002	<b>Firestone</b> 1T15MT-11 <b>Goodyear</b> 1R12-740

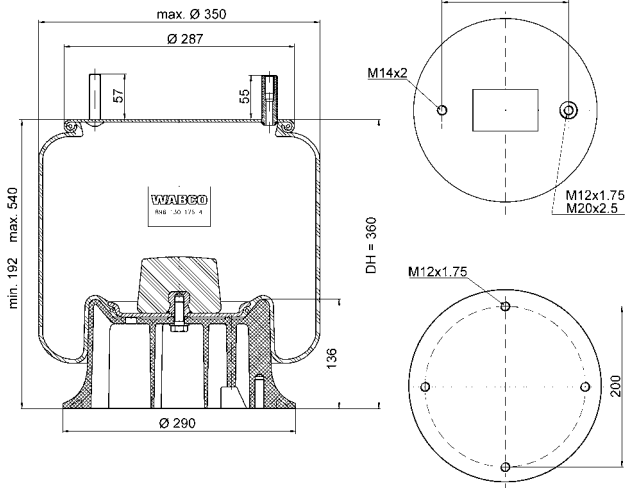
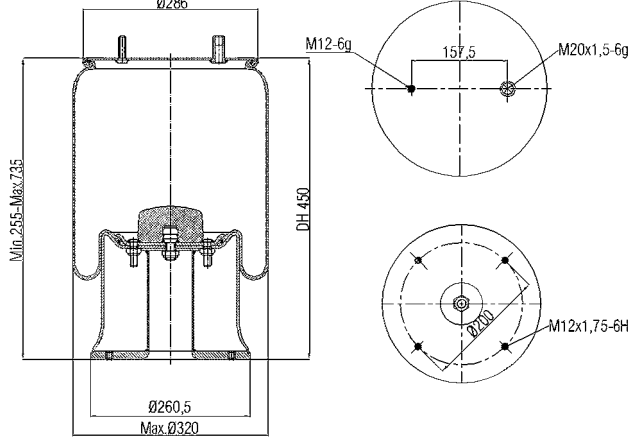
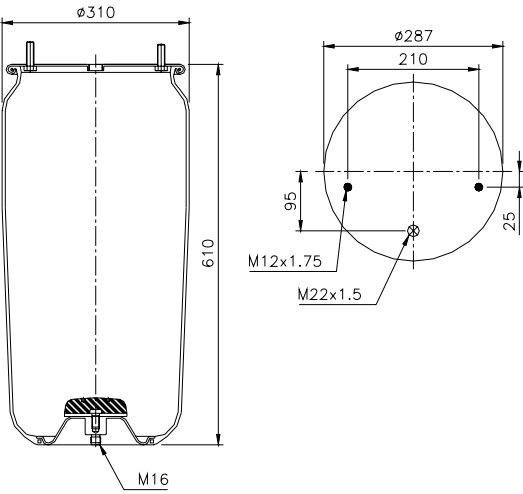
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 749 0</b>  сильфон 896 130 138 4		Schmitz 750 999 Weweler US 06285	Airtech 133782 Contitech 4158 N P03 Firestone 1T15MP-9 M58 6285 Goodyear 1R12-749 Phoenix 1DK 20B-1 Springride D12B22
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 762 0</b>  сильфон 896 130 148 4		Volvo 1076594	Airtech 131842 Contitech 4713 N P02 Goodyear 1R12-762 Springride D12B24
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 812 771 0</b>  сильфон 896 130 103 4		Samro 2500425	Airtech 133962 CF Gomma 1 T 323-40 Contitech 4159 N P06 Dunlop UK PNP311370000 Firestone 1T 15 M-9 W01 M58 7548 Goodyear 1R12-771 Phoenix 1 DK 21 B4 Taurus KR 509-22

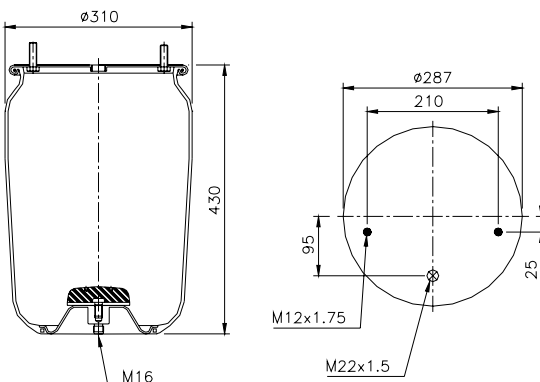
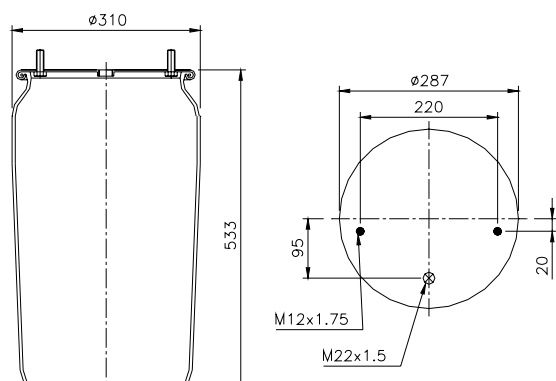
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 813 150 0</b>  сильфон 896 130 139 4		Hendrickson HS 251087 Mercedes-Benz 946 328 0401 Samro 2500915	Contitech 1T 17 B-11 Firestone 1T 17 B-11 W01 M58 8747 Goodyear 1R13-150
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 813 711 0</b>  сильфон 896 130 149 4		Renault V.I. 5 010 294 307 C	Airtech 131202 Contitech 4912 N P07
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 813 714 0</b>  сильфон 896 130 150 4		Renault V.I. 5 010 294 308 C	Airtech 131182 Contitech 4911 N P03 Goodyear 1R13-714 Springride D13B46

DH = Drive Height (высота при движении)

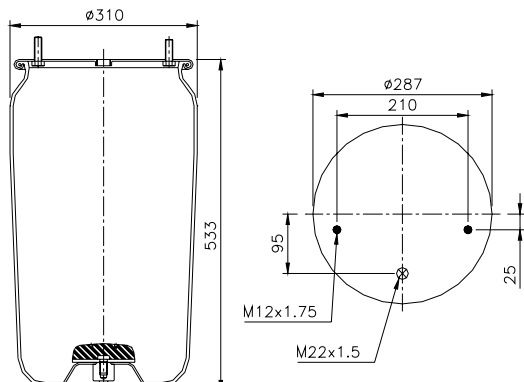
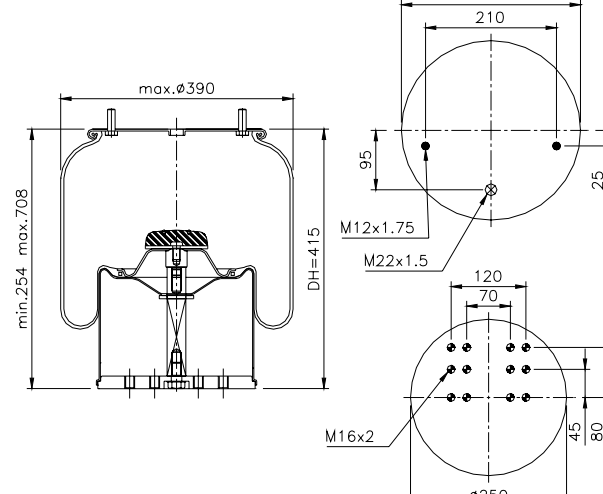
Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 813 726 0</b>  сильфон 896 130 176 4		Trouillet F01008696	Goodyear 1R13-726
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 813 732 0</b>  сильфон 896 130 175 4		Fruehauf M001464	Airtech 131562 CF Gomma 1T19E-3 201840 Contitech 4912 N P05 Firestone 1T19L-14 M58 8762 Goodyear 1R13-732 Springride D13B04
Пневмо- подвеска <b>951 814 700 0</b>  сильфон 896 130 140 4		BPW 05.429.40.05.0	Airtech 120542 Contitech 942 MB Firestone 1T66D-13.5 M58 8611 Goodyear 1R14-700 Phoenix 1DK 32-1 Taurus UR 837-01

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска <b>951 814 701 0</b>  сильфон 896 130 130 4		BPW 05.429.41.01.0	Airtech 120462 CF Gomma 1TC 360-40 205537 Contitech 4 881 N P02 Firestone 1T66D-7.0 M58 8601 Goodyear 1R14-701 Phoenix 1DK32K Springride D14U37 Taurus UR 838-01T
Пневмо- подвеска <b>951 814 704 0</b>  сильфон 896 130 131 4		Gigant 16 62 17 24 61 49 Granning 15 634	Airtech 120002 CF Gomma 1TCS 360-45 202964 Contitech 725 N P01 Firestone 1T66E-10.8 M58 7529 Goodyear 1R14-704 Springride D14U38 Taurus UR 836-11

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 705 0</b>  сильфон 896 130 102 4		<b>DAF</b> 388491 1384274 <b>Granning</b> 15634 <b>Hendrickson</b> 505859 785170 <b>Kaessbohrer</b> (Koegel) 4.731.030.000 4.731.033.000 <b>Meritor (ROR)</b> 21215633 <b>Neway</b> 22282 <b>Renault V.I.</b> 5 000 790 692 <b>S.A.E. (Gigant)</b> 8403/102 <b>SAF</b> 2.229.0003.00 3.228.0003.00 <b>Samro</b> 25004 <b>Titan</b> 91687700000 <b>Trailor</b> 65023482 0036158E 65022347Y <b>Trouillet</b> ST 225-675 <b>Viberti</b> 644285 128147122 <b>Weweler</b> US 87408F	<b>Airtech</b> 130102 <b>CF Gomma</b> 1T19 E-2 / 87408 <b>Contitech</b> 4813 N P06 (алюм.) <b>Dunlop UK</b> PNP311770000 <b>Firestone</b> 1T19L-11 M58 6364 <b>Goodyear</b> 1R14-705 <b>Phoenix</b> 1D28B-2 E2 <b>Springride</b> D13B02 <b>Taurus</b> KR622-26
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 706 0</b>  сильфон 896 130 102 4		<b>Bartoletti</b> 916 19 011 <b>Battaglino</b> 22111401 <b>Cardi</b> 58050700 <b>DAF</b> 1384274 <b>Omar</b> 11804 <b>Rolfo</b> 112060 <b>Viberti</b> 128147102 <b>Zorzi</b> 1006553	<b>Airtech</b> 131142 <b>CF Gomma</b> 1T 19 E-2 / 93762 <b>Contitech</b> 810 MB 2st <b>Firestone</b> 1T19L-11 / M58 6361 <b>Goodyear</b> 1R14-706 <b>Phoenix</b> 1DK28-B-7 <b>Springride</b> D13B12 <b>Taurus</b> K 622-23
DH = Drive Height (высота при движении)			

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска <b>951 814 708 0</b>		<b>BPW</b> 05.429.40.01.0	<b>Airtech</b> 120222 <b>CF Gomma</b> 1TC 360-45 / 204530 <b>Contitech</b> 881 MB <b>Firestone</b> 1T66E-10.8 / M58 8978 <b>Goodyear</b> 1R14-708 <b>Phoenix</b> 1DK 32 <b>Springride</b> D14U36 <b>Taurus</b> UR 836-01T
сильфон 896 130 100 4			
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 712 0</b>		<b>BPW</b> 05.429.04.07.1 05.429.40.01.0 05.429.40.14.1 05.429.40.24.1 05.429.40.39.1 05.429.40.47.1 05.429.40.50.1 05.429.40.61.1 05.429.41.21.1 05.429.41.36.1 05.429.41.42.1	<b>Airtech</b> 130522 <b>CF Gomma</b> 1TC360-45 / 205800 <b>Firestone</b> 1T66D-10.8 / M58 8966 <b>Goodyear</b> 1R14-712 <b>Springride</b> D14B36 <b>Taurus</b> KR 836-01/03/04
сильфон 896 130 100 4			

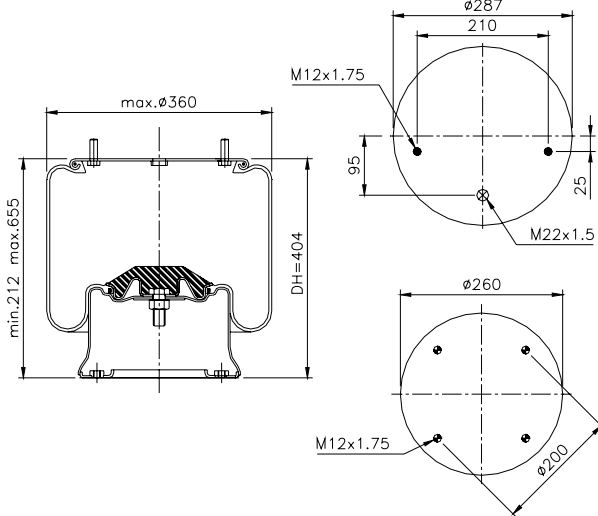
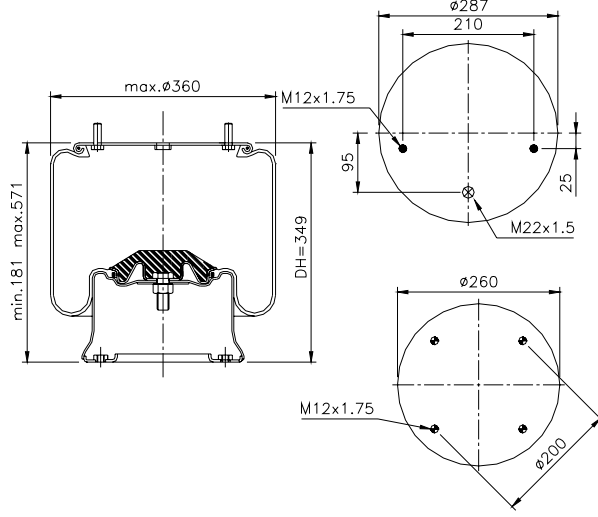
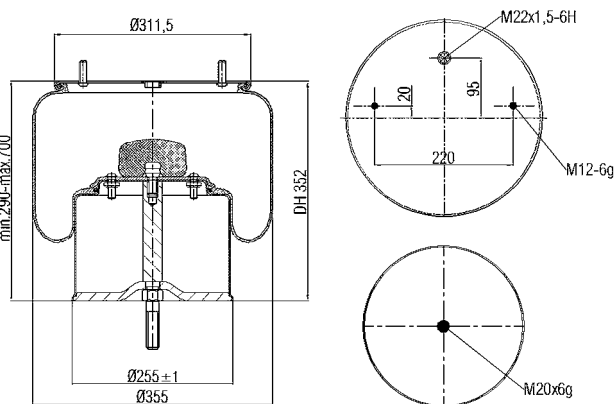
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 716 0</b>		Bertola 45402002 Granning 15635 Hendrickson 506243 785168 <b>Meritor (ROR)</b> 12108082 21208082 21215632 <b>Neway</b> 211586 <b>Renault V.I.</b> 5 000 452 939 <b>SAF</b> 2.228.0002.00 2.229.0002.00 <b>Samro</b> 25008 2509999 <b>Trailor</b> 6504646 G <b>Trouillet</b> HB 10315 <b>Volvo</b> 1080707 <b>Weweler</b> 21208082 US 00622 US 874131	Airtech 130022 CF Gomma 1T 19 E-1 / 87413/1 Contitech 4810 N P06 Dunlop UK PNP 311780000 Firestone 1T19F-7 / M58 6345 Goodyear 1R14-716 Phoenix 1D28A-2 E1 Springride D13B01 <b>Taurus</b> KR 621-26
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 721 0</b>		<b>Battaglino</b> 22111400	<b>Goodyear</b> 1R14-721

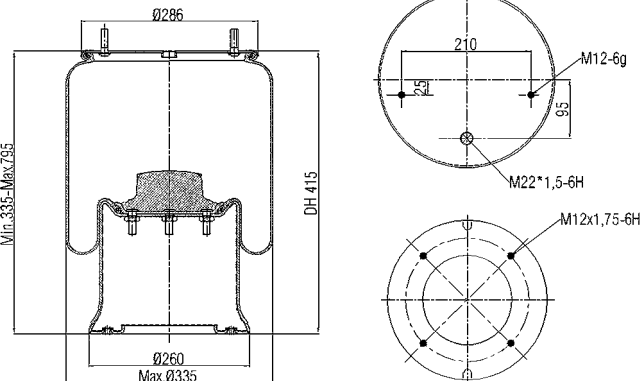
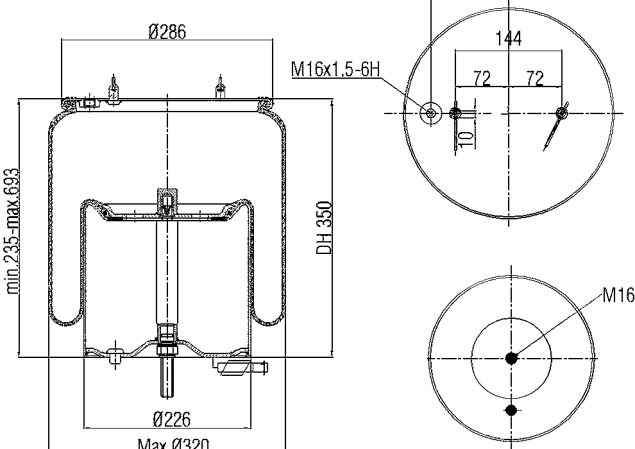
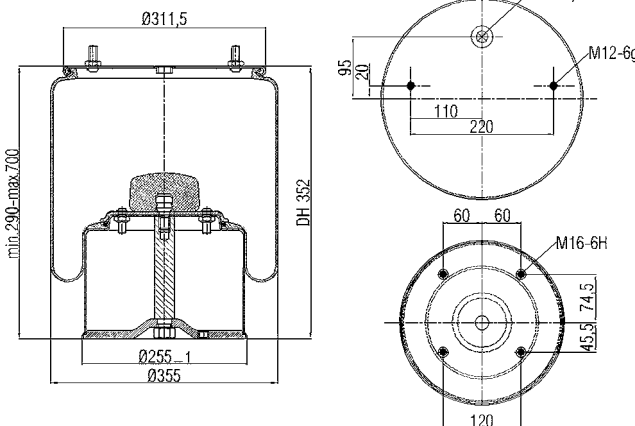
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 724 0</b>  сильфон 896 130 130 4		<b>BPW</b> 05.429.41.01.0 05.429.41.31.1	<b>Airtech</b> 131862 <b>Contitech</b> 4881 MB <b>Firestone</b> 1T 66D-7.0 / W01 M58 8601 <b>Goodyear</b> 1R14-724 <b>Phoenix</b> 1 DK 32 K <b>Springride</b> D14B37
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 727 0</b>  сильфон 896 130 102 4		<b>Scania</b> 255293 255295 298568 325748 1107674 1314906	<b>Airtech</b> 130822 <b>CF Gomma</b> 1T 19 E-2 BR / 97764 <b>Contitech</b> 4813 N P07 <b>Firestone</b> 1T19F-11 / M58 7358 <b>Goodyear</b> 1R14-727 <b>Phoenix</b> 1D28B-9 <b>Springride</b> D13B10 <b>Taurus</b> KR 622-01
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 728 0</b>  сильфон 896 130 141 4		<b>Meritor (ROR)</b> 2122 1349 <b>SAF</b> 3.229.0030.00	<b>Airtech</b> 132702 <b>Contitech</b> 912 N P01 <b>Firestone</b> 1T19L-14 / M58 8502 <b>Goodyear</b> 1R14-728 <b>Springride</b> D14B52

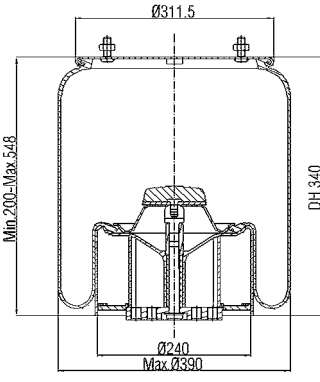
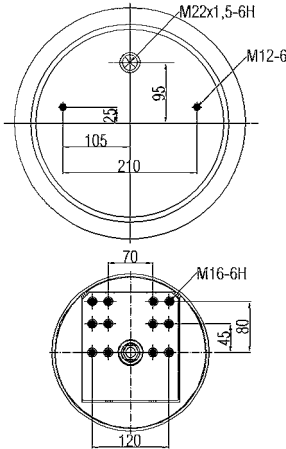
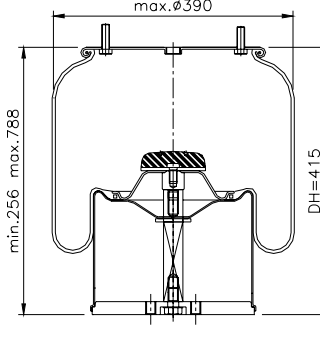
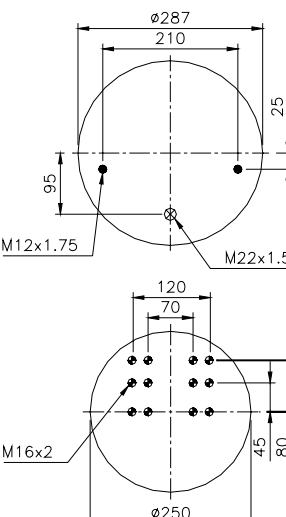
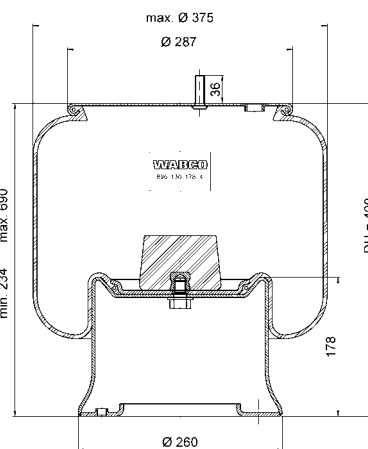
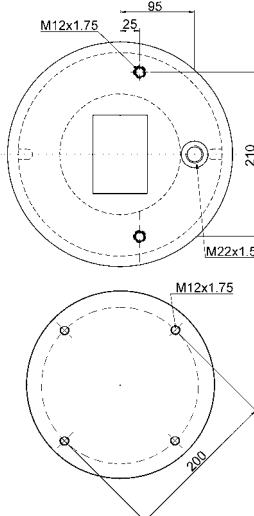
DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 729 0</b>  сильфон 896 130 102 4		<b>SAF</b> 3.229.0031.00	Airtech 130322 CF Gomma 1T 19 E-2 / 204676 Contitech 4023 N P03 Firestone 1T19L-11 / M58 6348 Goodyear 1R14-729 Springride D13B26 Taurus KR 622-18
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 730 0</b>  сильфон 896 130 104 4		<b>SAF</b> 3.229.0027.00	Airtech 133422 Contitech 4810 N P05 Firestone 1T19L-7 / M58 6338 Goodyear 1R14-730 Phoenix 1D28A-12 Springride D13B25 Taurus KR 621-18
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 747 0</b>  сильфон 896 130 131 4		<b>Gigant</b> 16 62 17 24 61 49	Airtech 130002 Contitech 725N P02 Firestone 1T66E-108 / M58 8969 Goodyear 1R14-747 Springride D14B40

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 748 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 131 4		<b>BPW</b> 05.429.40.01.0 05.429.43.51.0	<b>Airtech</b> 132202 <b>CF Gomma</b> 1TC360-45 / 206357 <b>Contitech</b> 881 MB <b>Goodyear</b> 1R14-748 <b>Springride</b> D14B41
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 753 0</b>  сильфон 896 130 142 4		<b>Scania</b> 1379392 1440294 1543691	<b>Airtech</b> 132122 <b>CF Gomma</b> 1T19E-93 / 206201 <b>Contitech</b> 4913 N P02 <b>Firestone</b> 1T19F-14 / 095 0366 <b>Goodyear</b> 1R14-753 <b>Phoenix</b> 1D28H-16 <b>Springride</b> D14B42
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 756 0</b>  сильфон 896 130 131 4		<b>Giant</b> 166252	<b>Airtech</b> 130642 <b>Contitech</b> 725 N P03 <b>Firestone</b> 1T66D-10.8 / M58 8610 <b>Goodyear</b> 1R14-756 <b>Springride</b> D14B43

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 757 0</b> (пластмассовый поршень)  сильфон 896 130 140 4	 	<b>BPW</b> 05.429.43.41.0	Airtech 133342 Goodyear 1R14-757 Springride D14B44
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 781 0</b>  сильфон 896 130 140 4	 	<b>BPW</b> 05.429.41.71.1	Goodyear 1R14-781
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 782 0</b>  сильфон 896 130 178 4	 	<b>Schmitz</b> 015 323 <b>Weweler</b> US04028	Airtech 130342 Contitech 4028 N P02 Firestone 1T19L-12 / M58 8016 Goodyear 1R14-782 Phoenix 1D28F-1 Springride D14B47

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 814 784 0</b>  сильфон 896 130 178 4		Schmitz US04031	Goodyear 1R14-784
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 895 050 0</b>  сильфон 896 130 151 4		Mercedes-Benz A 942 320 0121	Airtech 130982 Contitech 4390 N P01 Goodyear 9505 Springride D12T10
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 895 060 0</b>  сильфон 896 130 151 4		Mercedes-Benz A 942 320 0221	Airtech 131002 Contitech 4390 N P02 Goodyear 9506 Springride D12T11

DH = Drive Height (высота при движении)

Ном. WABCO	Вид	Номер OEM	Конкуренты
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 899 001 0</b>  сильфон 896 130 152 4		<b>Fruehauf</b> M078246 <b>Lohr</b> A 060 30 622	<b>Goodyear</b> 2B12-2450 <b>Springride</b> SP2782 NB
Пневмо- подвеска, комплект. <b>951 899 002 0</b>		<b>Volvo</b> 3116799	<b>Goodyear</b> 1S4-034

DH = Drive Height (высота при движении)

## 5 Причины выхода из строя

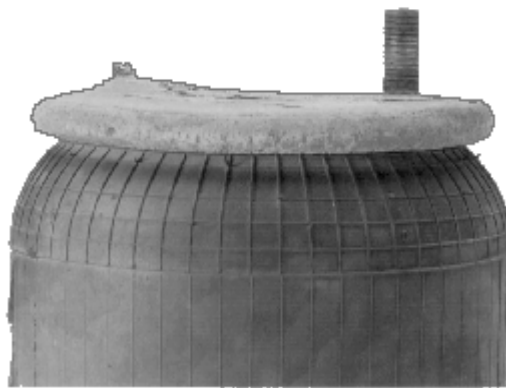
### Чрезмерное растяжение

Чрезмерное растяжение подразумевает под собой неограниченное оседание оси, вследствие чего происходит постоянное растяжение пневмоподвески до максимального предела. Это может произойти при транспортировке краном или в процессе погрузки ТС-а без подстражовки осей с помощью троса. При этом сильфон может оторваться от верхней металлической пластины или нижнего поршня.

Первым признаком повреждения пневмоподвески, подверженной чрезмерному растяжению, является, как правило, отделяющийся от металлической пластины или поршня сильфон.

Недействующие по причине чрезмерного растяжения пневмоподвески встречаются чаще всего в подъемных осях, а особенно в грузовых автомобилях или тягачах, используемых для внедорожных перевозок, например, в строительстве, на лесозаготовках или каменоломнях.

В данном случае нужно проверить ТС-а на наличие амортизаторов, при необходимости провести их ремонт или замену. Хотя амортизаторы не ограничивают движение оси, все же они являются зачастую единственным средством против чрезмерного растяжения.



### Инструкции по техобслуживанию:

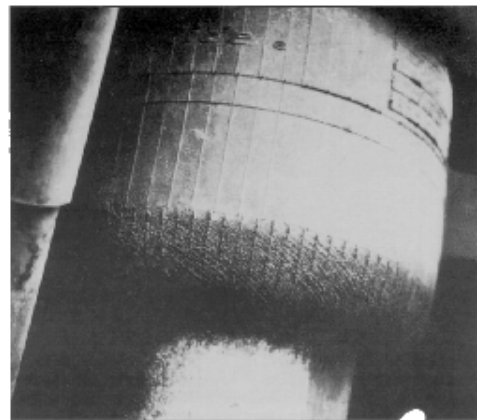
установите пневмоподвеску обратно в рабочее положение на основе следующего образа действия:

- обеспечьте ограниченное движение оси.
- проверьте клапан регулирования уровня на правильное функционирование.
- установите клапан регулирования уровня на необходимую высоту.
- проверьте правильность использования сильфона.

### Обычная усталость

В ходе обычного старения на внешней стороне резины появляются следы изношенности, продольные трещины. Они возникают вследствие постоянного движения, действующего на сильфоны.

Обычная усталость встречается, по сравнению с другими причинами, довольно редко. Система пневмоподвесок, подлежащая регулярному техобслуживанию, обеспечивает длительный срок службы пневмоподвесок.



### Повреждения, вызванные воздействием химических веществ

Химические вещества, в особенности смазки могут быть причиной повреждения резины сильфона. Использование большого количества смазки может привести к повреждению сильфона или даже к коррозии.

Чрезмерное количество смазки на карданном шарнире может быть выброшено в процессе вращения на пневмоподвески. А также чрезмерное количество смазки на седельно-цепном устройстве может попасть на задние пневмоподвески.



### Инструкции по техобслуживанию:

- Регулярно проверяйте состояние пневмоподвесок, а также количество масла и воды (не должно быть чрезмерным) при подаче сжатого воздуха.
- контролируйте прокладки.
- избегайте большого количества смазки и следите за тем, чтобы она не выступала.
- проверяйте поршни, кольца ремней и резинобортные пластины на нарост отложений и очищайте их. используйте при этом только воду и мыло - и ни в коем случае чистящее средство на основе нефти.

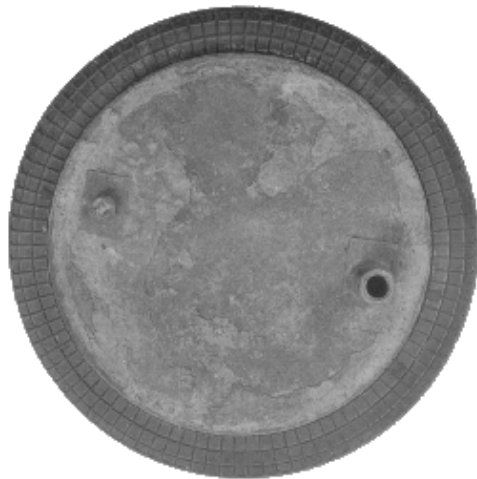
## Коррозия и попадание камней

Как и все металлические части в ТС-е, крышка пневмоподвески может заржаветь, что приводит к полной ржавчине и, таким образом, к потере герметичности.

Хотя поршни обычно изготавливаются из нержавеющего алюминия или пластмассы (композита), они точно также подвержены локальной коррозии из-за воздействия окружающей среды (к примеру, соли).

Локальная коррозия или образование рубцов приводят к повреждению или перфорации резинового сильфона при скольжении по поршню во время обычного движения рессоры.

Попадание камней также может быть причиной повреждения поршня.



## Износ

Износ резинового сильфона может возникнуть при трении какого-либо предмета и может привести к его повреждению. Эти повреждения могут быть вызваны двумя причинами: соприкосновение с другими частями ТС-а или с посторонними предметами.

В первом случае, причина заключается в пневматическом трубопроводе, осуществляющем снабжение системы пневмоподвесок и тормозной системы; он натирает пневмоподвески. Чаще всего это встречается в тягачах, чем в прицепах, так как на одном пространстве расположено большое количество проводов.

Износ сильфона может быть вызван грязью или щебнем при езде по трассам. Кроме того риск сильфонного износа повышается в зимние месяцы, когда улицы посыпаются песком, щебнем или солью. Данные вещества накапливаются вокруг поршня и резинобортной пластины пневмоподвески и натирают дыру в поршне во время его скольжения по этому веществу.

Износ пневмоподвески может быть вызван другими сношенными или неисправными деталями системы пневмоподвесок. Так, например, сношенные втулки выводят пневмоподвеску из режима работы.

Надлом пневматических проводов, ведущих к системе пневмоподвесок или их негерметичность может привести к недостаточному накачиванию пневмоподвески. При этом, в результате постоянного соприкосновения с натирающей частью рессоры, могут возникнуть повреждения или даже дыры.

Такой дефект, вызванный износом, возникает, в основном, на пневмоподвесках валикового сильфона. В дорожных условиях такой вид износа возникает, как правило, на порожних прицепах или седельных тягачах без полуприцепа, так как одна ось несет на себе всю массу ТС-а при спуске воздуха на другой оси. При неравномерном накачивании пневмоподвесок, может произойти их деформация вместо равномерного перекатывания по поршню.

Процессы движения при недостаточном наполнении воздухом пневмоподвесок могут привести к разрушению сильфона. Таким образом, при проектировании ТС-х с большим количеством пневмоподвесок, необходимо соблюдать равномерное распределение нагрузки на все пневмоподвески.



## Инструкции по техобслуживанию:

- Убедитесь в том, что пневмобаллон не соприкасается с другими частями ТС-а в ходе движения.
- Проверьте правильное снабжение скатым воздухом. Нельзя превышать допустимое рабочее давление в пневмоподвесках.
- Пневмопровода и кабели должны быть закреплены таким образом, чтобы они не касались сильфона, также и во время вибрации.
- При подсоединении пневмоподвесок не должны перегибаться пневмопровода.