

■ Пневмобаллоны для транспортных средств

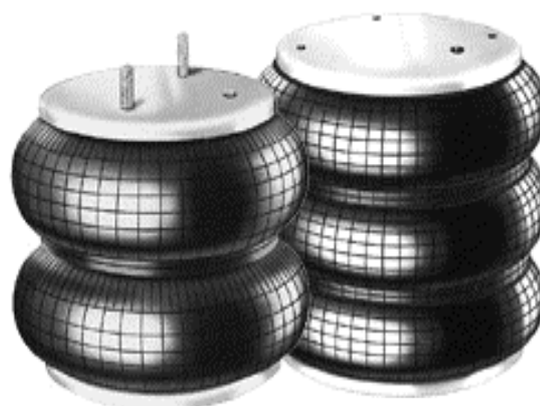
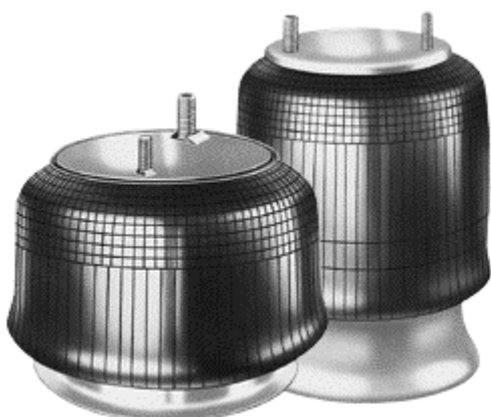
■ 6. Издание

■ © Copyright WABCO 2007

WABCO

Vehicle Control Systems
An American Standard Company

Заглавие	стр.
1. Введение	3 ... 5
Компания WABCO – мировой лидер в производстве систем управления пневмоподвесками	3
Концепция пневмоподвески компании WABCO	3
Характеристики и преимущества пневмоподвески	4
Перечень контрольных проверок пневмоподвески при техническом обслуживании автомобиля	4
Установка пневмобаллона	5
О чем необходимо помнить при установке нового узла	5
2. Таблица соответствия номеров WABCO и других производителей пневмобаллонов	6
3. Пневмобаллоны для транспортных средств	10 ... 49
4. Таблицы соответствия	50 ... 74
Таблицы соответствия для прицепов	50
Таблицы соответствия для грузовых автомобилей	56
Таблицы соответствия для автобусов	63
5. Причины отказа	75 ... 79
Чрезмерное растяжение	75
Усталостный износ	76
Выход из строя по причине воздействия химических веществ	77
Коррозия и удары	78
Износ	79
6. Общая информация	80



Компания WABCO – мировой лидер в производстве систем управления пневмоподвесками

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

Разработка и постоянное совершенствование пневмоклапанов и систем электронного управления (ECAS) для пневмоподвески позволяет компании занимать ведущее место в производстве систем управления пневмоподвесками транспортных средств.

С начала 90-х годов система ECAS фирмы WABCO устанавливается крупнейшими производителями транспортных средств.

Эта система оптимизирует режим работы

пневмоподвески и позволяет решать задачи, непосильные для других систем.

В настоящее время компания WABCO дополнила свою номенклатуру пневмобаллонами для грузовиков, прицепов и автобусов крупнейшего мирового производителя автопокрышек - компании GOODYEAR. Это позволяет сделать предложение по пневмосистемам более комплексным. В этой кооперации реализуется совместный опыт двух компаний, завоевавших признание среди производителей и потребителей транспортных средств. Благодаря этому сотрудничеству на рынке появляются высококачественные, надежные изделия.

Концепция пневмоподвески компании WABCO

Пневмоподвески для грузовых автомобилей и прицепов компании WABCO предохраняют груз от повреждений и гарантируют длительную, безупречную эксплуатацию. Пневмобаллоны компании WABCO повышают производительность и долговечность автомобилей. Они обеспечивают спокойную, комфортную езду. Пневмобаллоны хорошо гасят вибрацию, и поэтому надстройки 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 вибрации.

Стальные рессоры, даже если они изготовлены из новых легких композиционных материалов, имеют один серьезный недостаток. Для того чтобы выдержать максимальную нагрузку автомобиля, рессоры должны быть достаточно жесткими.

Когда автомобиль не загружен или загружен частично, жесткая подвеска со стальными рессорами не в состоянии обеспечить прогиба,

необходимого для того, чтобы вибрация и толчки не передавались с колес на раму. Этого не происходит при использовании пневмобаллонов компании WABCO. Решающим фактором является компенсирующая способность баллона.

Пневмобаллоны обеспечивают переменную жесткость, позволяя подвеске реагировать на изменения нагрузки.

Если автомобиль загружен частично, в баллонах устанавливается низкое давление воздуха, а при полной загрузке - высокое давление. Повышение давления производится автоматически с помощью специальных датчиков уровня кузова.

Неудивительно, что пневмобаллоны компании WABCO находят применение в самых разных транспортных средствах: грузовиках, прицепах, автобусах.

Таким образом, оборудуя ваши транспортные средства пневмобаллонами компании WABCO, вы повышаете уровень комфорта для водителя, защищаете груз от вибрации и толчков, а также продлеваете срок эксплуатации автомобиля.

Характеристики и преимущества пневмоподвески

- Уменьшает частоту обслуживания с использованием специального инструмента
- Уменьшает разрушающее воздействие на кабину и кузов
- Уменьшает износ осей, трансмиссии и шин
- Сокращает время простоя
- Увеличивает сроки эксплуатации автомобиля
- Облегчает работу водителя
- Гашение вибраций и толчков не зависит от степени загрузки транспортного средства
- Расширяет ассортимент грузов, для транспортировки которых заказчик требует использования пневмоподвески (напр., электронные приборы)
- Обеспечивает больший комфорт водителю
- Повышает стоимость изделия при перепродаже
- Защищает шарниры, лампы, заклепки и прочие мелкие детали автомобиля
- Обеспечивает большую долговечность и более длительные гарантийные сроки
- Позволяет увеличить диапазон перемещения оси
- Обеспечивает большую грузоподъемность

Перечень контрольных проверок пневмоподвески при техническом обслуживании автомобиля

- Убедитесь в том, что в трубках и фитингах нет утечек воздуха. Проверьте износ пневмобаллонов. должны быть удалены во время планового техобслуживания.
- Проверьте номинальный зазор вокруг наполненного пневмобаллона. Обычно при сильных толчках автомобиля достаточно допуска 36 мм к диаметру.
- Периодически проверяйте рабочую высоту подвески. Размер должен выдерживаться в пределах ± 7 мм для защиты баллонов и амортизаторов от чрезмерного растяжения и падений на отбойник.
- При проведении текущего техобслуживания зафиксируйте подвеску на упорах и проверьте ее на равномерность износа или на наличие напыла материала на упругом элементе. При необходимости очищайте детали с помощью чистящего состава (за исключением растворителей на основе бензина).
- Убедитесь в том, что поршень пневмобаллона не имеет напылов материала. Твердые напылы на поршне укорачивают срок службы баллона и
- Убедитесь в том, что в амортизаторах нет утечки рабочей жидкости, отсутствуют поломки крепежа, нет износа втулок и цилиндров, а также чрезмерного растяжения.
- Периодически проверяйте усилия затяжки гаек и болтов. Подробные рекомендации содержатся в руководстве изготовителя.
- Проверьте работу клапана положения кузова. При необходимости очистите его или замените. Правильно работающий клапан сэкономит ваши деньги, которые вы потратили бы на ненужный ремонт.
- Плановая проверка по всем вышеперечисленным пунктам в соответствии со специально разработанной таблицей пробега увеличит срок службы вашего автомобиля и сократит ваши расходы на обслуживание

Установка пневмобаллона

Перед тем как устанавливать пневмобаллоны, необходимо убедиться в том, что вы имеете все необходимые инструменты и оборудование для проведения данной операции.

Подробно ознакомьтесь с инструкцией завода-изготовителя на подвеску, с которой вы начинаете работать.

Если у вас имеются какие-либо сомнения, обратитесь за помощью к квалифицированному специалисту по. Подвескам, изготовителю подвески или изготовителю пневмобаллона, таким образом вы сэкономите время и избежите трудностей в дальнейшей работе.

О чем необходимо помнить при установке нового узла:

- При отсоединении рычага клапана положения кузова убедитесь в том, что рычаг не погнут и не сломан; при наличии дефектных деталей замените их.
 - Проверьте амортизаторы на предмет их возможной замены. Имеются два признака изношенного амортизатора. Если его легко сжать или вытянуть, значит необходимо менять амортизатор. Кроме того, если автомобиль только что прибыл для проведения обслуживания, амортизатор должен быть теплым на ощупь. Если это не так, его также необходимо заменить. Следует помнить, что своевременное обслуживание амортизаторов является ключом к длительной, успешной эксплуатации пневмоподвески.
 - После того как отсоединены трубки, проверьте их по всей длине на трещины и другие дефекты. Также проверьте фитинги на надежность соединений и замените все изношенные детали.
 - В некоторых случаях причина отказа пневмобаллона очевидна. Если причина отказа неясна, необходимо снять пневмобаллон с автомобиля, внимательно осмотреть его и устранить неисправность.
 - После демонтажа пневмобаллона облегчается доступ к другим деталям пневмоподвески.
- Проверьте на износ или дефекты хомут крепления к раме, втулки продольных рычагов, реактивные штанги, продольные рычаги и опоры пневмобаллона. Если необходимо, замените детали.
- Кроме того, проверьте площадку вокруг места крепления пневмобаллона для того, чтобы убедиться, что там нет задигов или острых кромок, которые могли бы повредить новый пневмобаллон.
 - Перед установкой нового узла, очистите площадку крепления пневмобаллона, чтобы обеспечить хороший контакт с подвеской.
 - Во всех случаях используйте для установки новые монтажные болты. Старые болты использовать нельзя, т.к. существует возможность их поломки.
 - Проверьте работу рычага крана уровня пола. Под нагрузкой рычаг должен двигаться из нейтрального положения в верхнее положение. При этом воздух подается в пневмобаллоны и возвращает рычаг в нейтральное положение. При снятии нагрузки выравнивающий рычаг должен двигаться вниз в положение выпуска воздуха из пневмобаллонов. При этом открывается выпускной клапан, обеспечивая выход воздуха, и рычаг возвращается в нейтральное положение.

№ для заказа WABCO	Sontitech	Goodyear	Firestone		Phoenix	CF Gomma (Pirelli)		Taurus	Dunlop UK Trelleborg	Dunlop Springride	страница
			Тип	Артикул		Тип	Артикул				
896 130 105 4	644 N	8017	1R1A 390-295	095 0118	1E21	1S 285-24	92574	B 121	PNP 301470101 PNP 301470102	D11S01	10
896 130 106 4	720 N	9008	1R2A 460-295	095 0195	1F21	1SC 290-30	88802	B 152	PNP 3010000100	D12S04	10
896 130 110 4	884 N	9002	1R1B 415 270	095 0295	1F20a	1SC 270-25	97608	BL 249		D12S06	11
896 130 111 4	1884 N1 / 1885 N1	9003	1R2A 445-280	095 0429	1F20b	1SC 270-28	97043			D12S07	11
896 130 117 4	661 N	8018	1R1C 390-310	095 0021	1E25	1S 310-28 1S 310-28-RF	89726 91016	B 114	PNP 304980101	D12S02Re	12
896 130 118 4	RZ 415-28	9005	1R5P 410-290	095 0382	2G20A	1S 280-28	203001	B 272		D12S09	13
896 130 119 4	916 N1	9015			1F21C-5			B 154		D12S05	13
896 130 120 4	RZ 415-25	9004	1R5P 345-290	095 0381	2G20	1S 280-25	203000	B 271		D12S08	13
896 130 121 4		9009	1R1B 390-270	095 0121		1S 270-23	97619	B 113		D11S04	14
896 130 122 4	762 N	9010	1R2D 390-360	095 0190	1F32	1SC 360-30	US92594	B 143	PNP 307800100	D13S02	14
896 130 123 4	883 N1	9012	1R4R 465 260	095 0435	1F21-2	1SC 250-29BB	204250			D13S03	15
896 130 124 4	782 N	9013	1R1A 415-285	095 0197		1S 285-25 1S 270-25 C	97555 97608	B 124		D11S02	15
896 130 125 4	727 N	8117	1R2D 460-360	095 0191	1F32A	1SC 360-34	92575	B 149	PNP 306420100	D13S04	16
896 130 126 4	662 N	9007	1R1D 355-355	095 0207	1E32	1SC 360-30	92594	BL 143	PNP 302730101	D13S01	16
896 130 145 4	RZ 450-25	9050			1E23	1S 300-27	203386	BL 128		D12S13	17
896 130 146 4	673 N	9051			1F21A	1SC 285-22	88786	B 141		D11S06	17
896 130 153 4	882 N1	9048			1F16-2	1SC 250-28	97042	B 155		D12S12	17
896 130 154 4	921 N	8043	1R1A 415-260	095 0226						D10S04	18
896 130 155 4	769 N	8053	1R1A 380-260	095 0204	1E18			B 156	PNP 305140100	D10S02	18
896 130 156 4	701 N	9006	1R3M 340-340	095 0205	1E26-1			B 116-1			18
896 130 157 4	945 N	9014	1R1A 460 290	095 0063	1E21C			B 124	PNP 3010000101	D11S02	19
896 130 158 4	713 N	9066									19
896 130 159 4	706 N1	9067									19
896 130 160 4	1720 N	9068									20
896 130 161 4	1421 N	9072									20
896 130 162 4	716 N	9073									20
896 130 163 4	838 N	9074									21
896 130 164 4	737 N	9075	1R1A 480 330	095 0211		1S323-23	89756				21

☐ = новый артикул

Таблица соответствия

2.

№ для заказа WABCO	Sontitech	Goodyear	Firestone		Phoenix	CF Gomma (Pirelli)		Taurus	Dunlop UK Trelleborg	Dunlop Springride	страница
			Тип	Артикул		Тип	Артикул				
896 130 165 4	746 N	9076									21
896 130 166 4	757 N	9077	1R2A 380 305	095 0212							22
896 130 167 4	768 N	9078	1R2A 380 330	095 0213							22
896 130 168 4	944 N	8012	1R1A 370-285	095-0198			1S 285-22	88786	PNP 316720100		22
896 130 169 4	715 N	8015	1RTC 335-310	095 0087	1F25		1SC 310-16	93518	PNP 304890101		23
896 130 170 4		9042							PNP 309070100	D12S01	23
896 130 171 4	4390 N1	9507					1VSC 285-30	206782		D12U25	23
896 130 172 4	4390 N2	9508					1VSC 285-30	206784		D12U26	24
951 809 225 0	FD 200-19	2B9-2250	20	M58 6887	SP2B12 R1				KF 218-6910	S09201	24
951 811 106 0 *	4157 N P09	1R11-106	1T15 MP-7	M58 7074	1DK21A-31		1TC 300-38	205598		D12B17	24
951 811 111 0 *	4157 N P04	1R11-111	1T15 MPW-7	M58 6297	1DK21A-8					D12B18	25
951 811 700 0	941 M6	1R11-700	1T17 D-8.3	M58 8620	1DK21		1TC 300-36	204466		D11U30	25
951 811 702 0	941 MB, cpl.	1R11-702	1T17 D-8.3	M58 8619	1DK21 cpl.		1TC 300-36	205170		D11B38	25
951 811 703 0	940 M6	1R11-703	1T17 D-4.3	M58 8613	1DK21K		1TC 300-30	205536		D11U31	26
951 811 705 0	4004 N P02	1R11-705	1T17 BS-6	M58 6366	1DK22E-5		1T 323-33	97722		D12U13	26
951 811 710 0	4022 N P03 (st)	1R11-710	1T17 BS-6	M58 6367	1DK22E-9		1T 300-37	204677		D12B26	26
951 811 713 0 *	4004 N P03	1R11-713	1T17 BS-6	M58 6367	1DK22E-8		1T 300-37	203715		D12B13	27
951 811 714 0 *	4022 N P03	1R11-714	1T17 BS-6	M58 6367	1DK22E-9		1T 300-37	206340		D12B14	27
951 811 743 0 *		1R11-743					1TC 300-36	206356		D11B33	28
951 811 750 0 *		1R11-750					1T300-37	203715		D11B34	28
951 811 751 0 *		1R11-751					1T300-37	206340		D11B35	28
951 811 752 0 *		1R11-752								D11B36	29
951 811 762 0		1R11-762	1T17D-8.3	M58 8619			1TC 300-36	205170		D11B38	29
951 811 763 0		1R11-763	1T17D-4.3	M58 8609						D11B39	29
951 811 764 0	4157 N P06	1R11-764	1T15 MPW-7	968 6316	1DK20A-1					D11B37	30
951 811 772 0	4157 N P10	1R11-772	1T15 MPW-7	379 6315	1DK20A-51					D12B29	30
951 811 773 0 *	4157 N P08	1R11-773	1T15 MPW-7	M58 6317	1DK20C-2					D12B30	30
951 811 781 0 *	4022 N P05	1R11-781	1T17 BS-6	M58 8612			1T300-37	206585		D11B41	31
951 811 799 0	4940 N P02	1R11-799									31

■ = новый артикул *) = стакан из пластмассы

№ для заказа WABCO	Contitech	Goodyear	Firestone		Phoenix	CF Gamma (Pirelli)		Taurus	Dunlop UK Trelleborg	Dunlop Springride	страница
			Тип	Артикул		Тип	Артикул				
951 811 801 0	4960 N P02	1R11-801									31
951 811 802 0	4941 N P02	1R11-802									32
951 812 245 0		2B12-2457								SP2665NB	32
951 812 305 0		2B12-305									32
951 812 425 0	FD 330-22	2B12-425	22	358 7180	SP2B22	22B	86624	KF 222-7180		S12202	33
951 812 701 0	4159 N P06	1R12-701	1T15 M-9	M58 7548	1DK21B-4	1T 323-40	204124	KR 509-22	PNP 311370000	D12B01/ D12B08	33
951 812 702 0	4159 P07	1R12-702	1T15 M-9	M58 8859 379 9091	1DK21B-6	1T 323-40	202302	KR 509-25	PNP 311380000	D12B15	34
951 812 703 0		1R12-703	1T15 M-9	M58 6289	1D23 E-3	1T 323-40	96871			D12B07 / D12B09	34
951 812 706 0	4156 N P09	1R12-706	1T15 M-6	379 9089				KR 506-28		D12B16	34
951 812 710 0	836 M2	1R12-710	1T17 AR-4.5	D08 8777	1DF25-3			UR 721-03T		D13U31	35
951 812 711 0	836 M2 K1	1R12-711	1T17 AR-4.5	D08 8721	1DF25-13			KR 721-03		D13B31	35
951 812 712 0	836 MK1	1R12-712	1T17 AR-4.5	D08 8722	1DF25-11			KR 721-06		D13B32	35
951 812 719 0	4156 N P06 / P15	1R12-719	1T15 M-6	358 9361	1DK21 A-2			KR 506-28		D12B19	36
951 812 721 0 *	4159 N P09	1R12-721	1T15 M-9	379 9131	1DK21 B-8	1T 323-40	200751			D12B04	36
951 812 739 0 *		1R12-739	1T15MT-9	455 6276						D12B20	36
951 812 740 0 *		1R12-740	1T15MT-11	455 6259						D12B21	37
951 812 749 0	4158 N P03	1R12-749	1T15 MP9 1T15 MPW-9	M58 6285 M58 8185	1DK20 B-1					D12B22	37
951 812 762 0	4713 N P02	1R12-762								D12B24	37
951 812 771 0		1R12-771									38
951 813 150 0		1R13-150	1T17 B11	M58 8747							38
951 813 711 0	4912 N P07	1R13-711	1T19L-14	M58 8786		1T19E-4	206779			D13B40	38
951 813 714 0	4911 N P03	1R13-714								D13B41	39
951 813 726 0		1R13-726								D13B09	39
951 813 732 0		1R13-732	1T19L-14	M58 8762		1T19E-3	201840			D13B04	39
951 814 700 0	942 M6	1R14-700			1DK32-1			UR 837-01T			40
951 814 701 0	4881 N P02	1R14-701	1T66 D-7.0	M58 8601	1DK32K	1TC 360-40	205537	UR 838-01T		D14U37	40
951 814 704 0	725 N	1R14-704	1T66 E-10.8	M58 8969		1TCS 360-45	202964	UR836-11		D14U38	40

*) = новый артикул

*) = стакан из пластмассы

Таблица соответствия

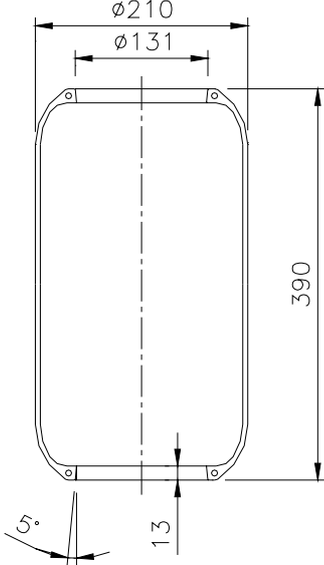
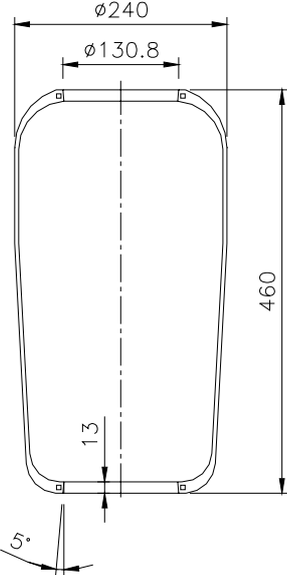
2.

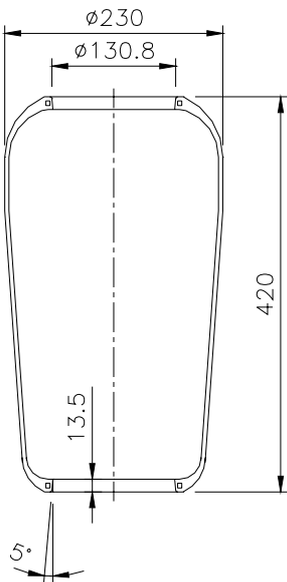
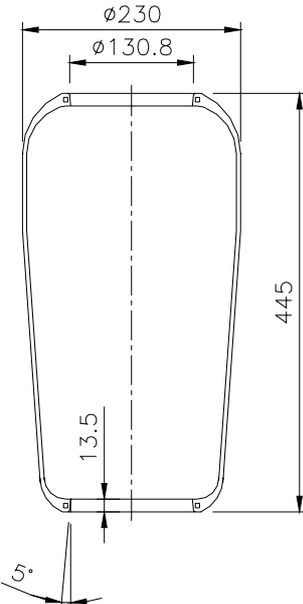
№ для заказа WABCO	Contitech	Goodyear	Firestone		Phoenix	CF Gomma (Pirelli)		Taurus	Dunlop UK Trelleborg	Dunlop Springride	страница
			Тип	Артикул		Тип	Артикул				
951 814 705 0	4813 N P06 (alu) 813 MB	1R14-705	1T19 L-11	M58 6339 M58 6364	1D28B-2 E2	1T19 E-2	87408	KR622-26	PNP 311770000	D13B02 D13B19	41
951 814 706 0	810 MB 2st	1R14-706	1T19 L11	M58 6361	1DK28-B-7	1T19 E-2	204371	K622-23		D13B12/ D13B18	41
951 814 708 0	881 M6	1R14-708	1T66 E-10.8	M58 8978	1DK32	1TC 360-45	204530	UR836-01T		D14U36	42
951 814 712 0		1R14-712	1T66D-10.8	M58 8966	1DK32cpl.	1TC 360-45	205800	KR836-01/03/04		D14B36	42
951 814 716 0	4810 N P06 810 MB 4st	1R14-716	1T19 F-7	M58 8775 M58 6345	1D28A-2 E1	1T19 E-1	87413/1	KR621-26	PNP 311780000	D13B01 D13B20	43
951 814 721 0		1R14-721	1T19L-11	M58 7370						D14B51	43
951 814 724 0		1R14-724	1T66D-7	M58 8602						D14B37	44
951 814 727 0	4813 N P07	1R14-727	1T19 F-11	M58 7358	1D28B-9	1T19 E-2 BR	97764	KR622-01		D13B10/ D13B22	44
951 814 728 0		1R14-728								D14B52	45
951 814 729 0	4023 N P03	1R14-729	1T19 L11	M58 6348		1T19 E-2	204676	KR622-18		D13B26	45
951 814 730 0	4810 N P05	1R14-730	1T19 L7	M58 6338	1D28A-12	1T19 E-1	205456	KR621-18		D13B25	45
951 814 747 0	725 N P02	1R14-747	1T66 E-108	M58 8969		1TCS360-45	205800			D14B40	46
951 814 748 0 *)		1R14-748				1TC360-45	206357			D14B41	46
951 814 753 0	4913 N P02	1R14-753	1T19 F-14 1T19 R13	095 0366 M58 8098	1D28H-16	1T19E-93	206201	KR625-16		D14B42	46
951 814 756 0	725 N P03	1R14-756	1T66 E-10.8	M58 8610						D14B43	47
951 814 757 0 *)		1R14-757								D14B44	47
951 814 781 0		1R14-781									47
951 814 782 0	4028 N P02	1R14-782			1D28F1					D14B47	48
951 814 784 0		1R14-784									48
951 895 050 0	4390 N P01	9505								D12T10	48
951 895 060 0	4390 N P02	9506								D12T11	49
951 899 001 0		2B12-2450								SP2782 NB	49
951 899 002 0		1S4-034									49

■ = новый артикул *) = стакан из пластмассы

3.

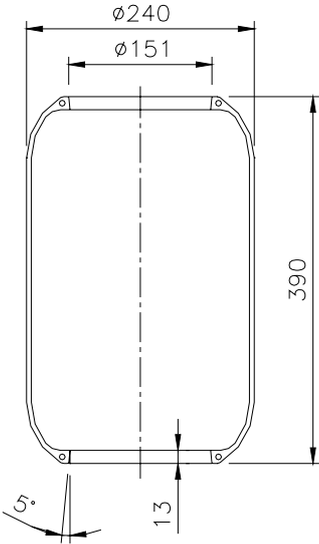
Пневмобаллоны для транспортных средств

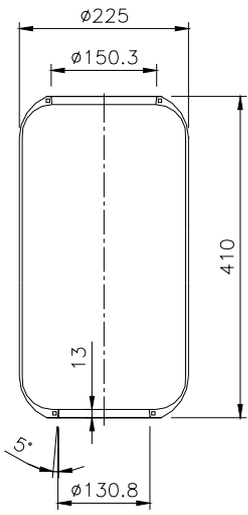
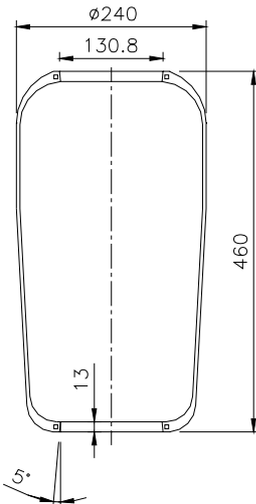
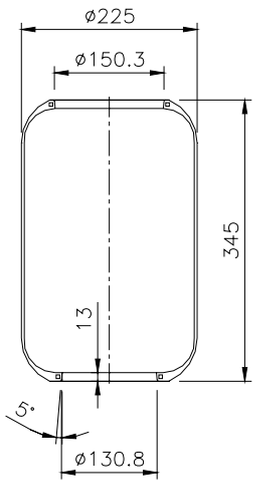
№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 105 4		BPW 02.200.24.400 Bssing 536905265/6 DAF 689677 DaimlerChrysler 307.327.01 01 307.328.00 01 Hanomag-Henschel 546905134 Heuliez 0303 Ikarus 644N Iveco Magirus 536 905 265 Kssbohrer-Setra 4.771.170.000 Magirus Deutz 536 905 265 Neoplan Auwärter 1001 12 254 Van Hool 624319-610 Volvo 1134445	Contitech 644 N Goodyear 8017 Firestone 1R1A 390-295 095 0118 Phoenix 1E-21 CF Gomma (Pirelli) 1S 285-24 92574 Taurus B 121 Dunlop U.K. PNP 301470101 PNP 301470102 Dunlop Springride D11S01
Пневмобаллон 896 130 106 4		BPW 02.200.24.100 DaimlerChrysler 387 328 01 01 387 328 00 01 Dennis 650883/4 MAN 81.43601.0033/36/ 37 Volvo Truck 1590136 1622115	Contitech 720 N Goodyear 9008 Firestone 1R2A 460-295 095 0195 Phoenix 1F21 CF Gomma (Pirelli) 1SC 290-30 88802 Taurus B 152 Dunlop U.K. PNP 301000100 Dunlop Springride D12S04

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 110 4		MAN Truck 81.43601.0066/68/ 69/106/108 Iveco Fiat 8188539 Pegaso 500301452 DaimlerChrysler A 658.328.0001 MAN Bus/Coach 81.43601.0066/68/ 69/106/108/.. R.V.I. 50 10 294 385	Contitech 884 N Goodyear 9002 Phoenix 1F20a CF-Gomma (Pirelli) 1S 270-25 97608 Taurus BL 249 Dunlop Springride D12S06
Пневмобаллон 896 130 111 4		Iveco Fiat 98478799 MAN (Truck) 81.43601.150/125 81.43601.00104/ 109/111/120	Contitech 1884 N1 1885 N1 Goodyear 9003 Firestone 1R2A 445-280 095 0429 Phoenix 1F20b CF Gomma (Pirelli) 1SC 270-28 97043 Dunlop Springride D12S07

3.

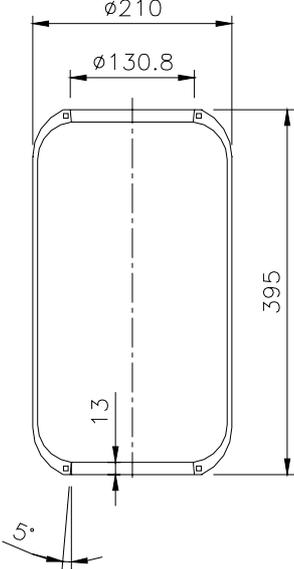
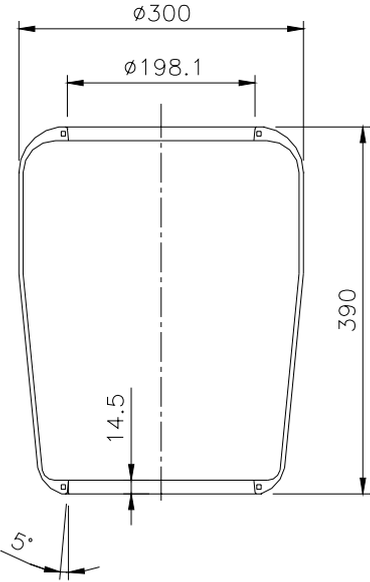
Пневмобаллоны для транспортных средств

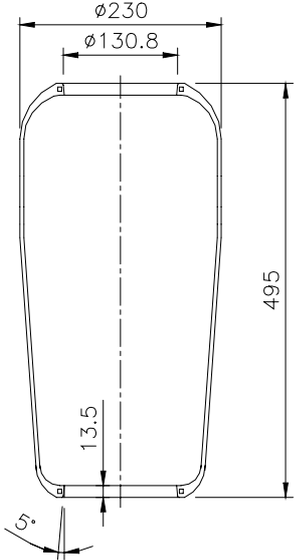
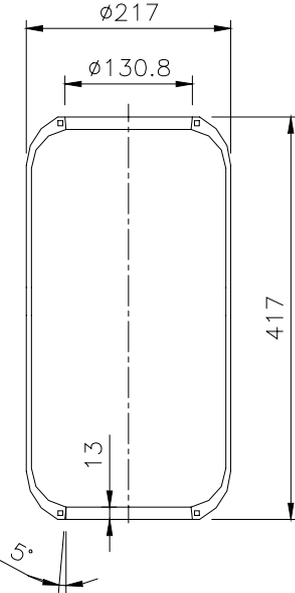
№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 117 4		Büssing 546905134 831120144 Hanomag Henschel 536905265 536905266 IVECO-Fiat 4746733 IVECO-Ford 93197594 IVECO-Magirus 249.8667 EC5067-04 41822247 Kässbohrer-Setra 4.731.012.000 Magirus Deutz 041822247 02498667 MAN 90.83112.0144 90.83112.0114 Neoplan Auwärter AA10-01-001 1001 12 250 Schmitz-Anhänger 750208 Van Hool 624319-690 Volvo 1593842 1137882 1137888	Contitech 661 N Goodyear 8018 Firestone 1R1C 390-310 095 0021 Phoenix 1E-25 CF Gomma (Pirelli) 1S 310-28 89726 1S 310-28-RF 91016 Taurus B 114 Dunlop U.K. PNP 304980101 Dunlop Springride D12S02Re

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 118 4		Volvo 3027272	Contitech RZ 415-28 Goodyear 9005 Firestone 1R5P 410-290 095 0382 Phoenix 2G20A CF Gomma (Pirelli) 1S 280-28 203001 Taurus B 272 Dunlop Springride D12S09
Пневмобаллон 896 130 119 4		MAN 81.43601.0095/97 81.43601.0102/105 81.43601.0126	Contitech 916 N1 Goodyear 9015 Phoenix 1F21C-5 Taurus B 154 Dunlop Springride D12S05
Пневмобаллон 896 130 120 4		Volvo 3027271	Contitech RZ 415-25 Goodyear 9004 Firestone 1R5P 345-290 095 0381 Phoenix 2G20 CF Gomma (Pirelli) 1S 280-25 203000 Taurus B 271 Dunlop Springride D12S08

3.

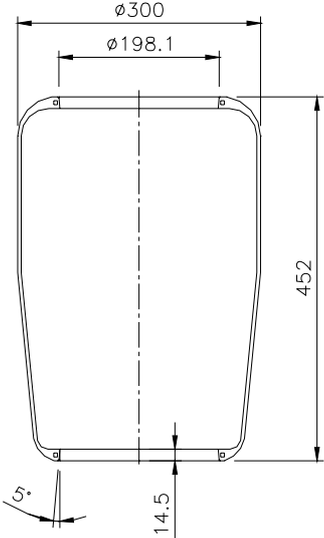
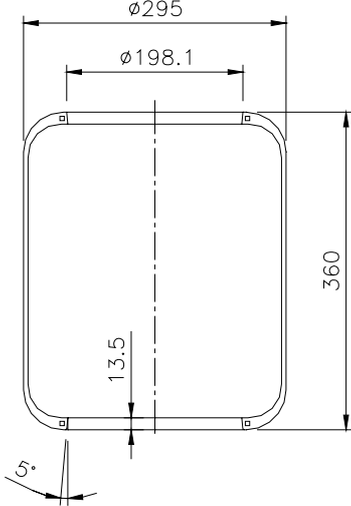
Пневмобаллоны для транспортных средств

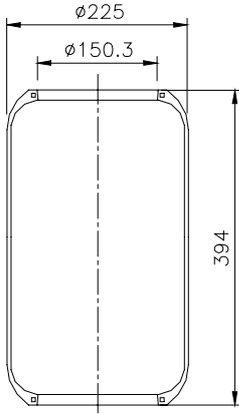
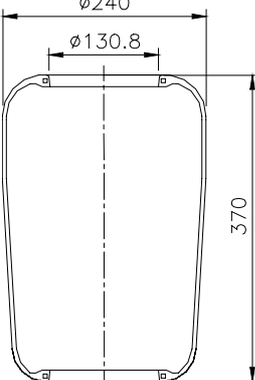
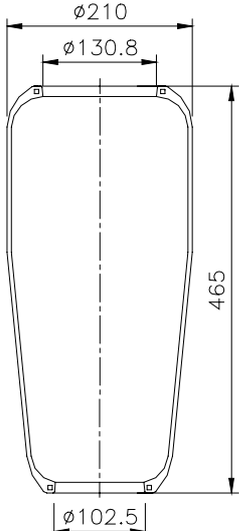
№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 121 4		Iveco-Fiat 8188526	Goodyear 9009 Firestone 1R1B 390-270 095 0121 CF Gomma (Pirelli) 1S 270-23 97619 Taurus B 113 Dunlop Springride D11S04
Пневмобаллон 896 130 122 4		BPW 02.200.24.200 DAF 644425 578361 Evobus 4.731.013.000 Gigant 196035 Kässbohrer-Setra 4731 013 000 MAN 81.43601.0049 81.43601.0052 Neoplan 1021.003.00 Van Hool 624319640	Contitech 762 N Goodyear 9010 Firestone 1R2D 390-360 095 0190 Phoenix 1F32 CF Gomma (Pirelli) 1SC 360-30 US92594 Taurus B 143 Dunlop U.K. PNP 307800100 Dunlop Springride D13S02 SP2190

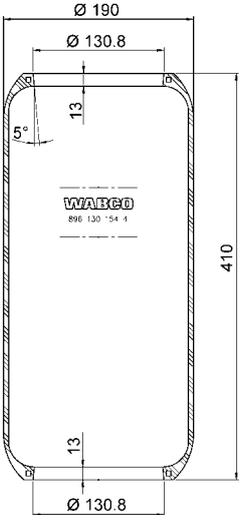
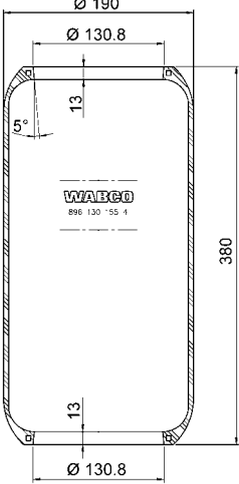
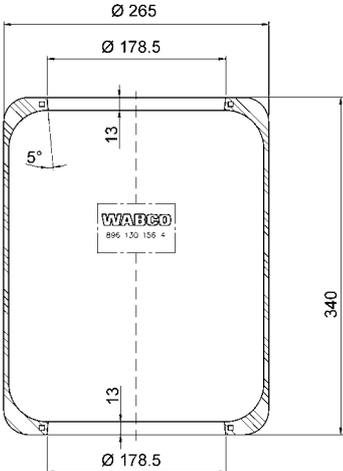
№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 123 4		MAN 81.43601.0071/72 81.43601.110/128 Volvo (Truck) 1082085 Iveco-Fiat 97108363	Contitech 883 N1 Goodyear 9012 Phoenix 1F21-2 CF Gomma (Pirelli) 1SC 250-29BB 200536 Dunlop Springride D13S03
Пневмобаллон 896 130 124 4		Iveco-Fiat 4716989 Menarini 178741 R.V.I. 50 00 787 632 50 00 869 179 50 00 954 176	Contitech 782 N Goodyear 9013 Firestone 1R1A 415-285 095 0197 CF Gomma (Pirelli) 1S 285-25 97555 1S 270-25 C 97608 Taurus B 124 Dunlop Springride D11S02

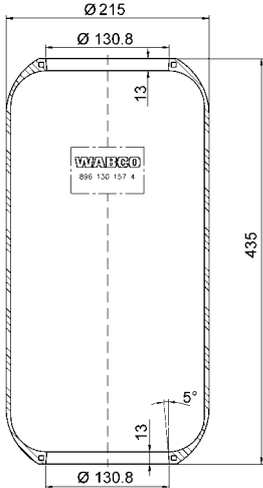
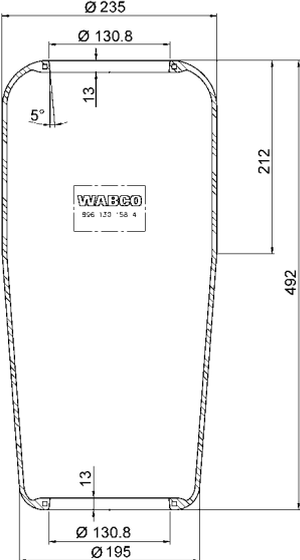
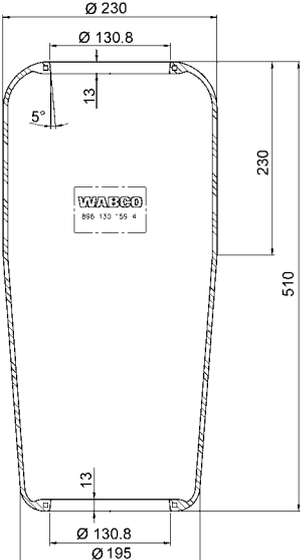
3.

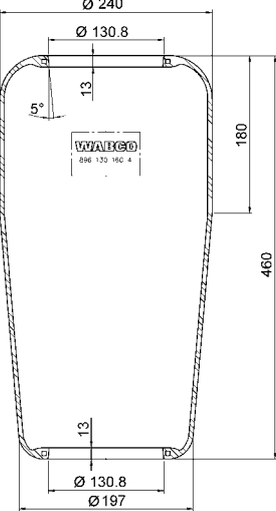
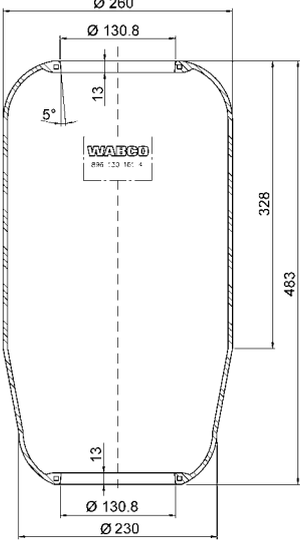
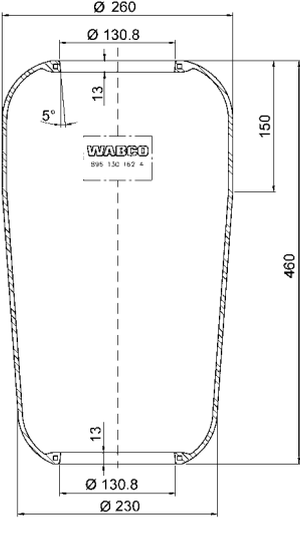
Пневмобаллоны для транспортных средств

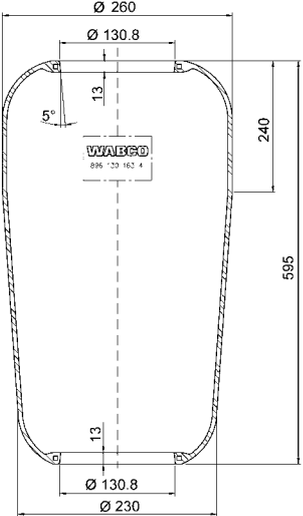
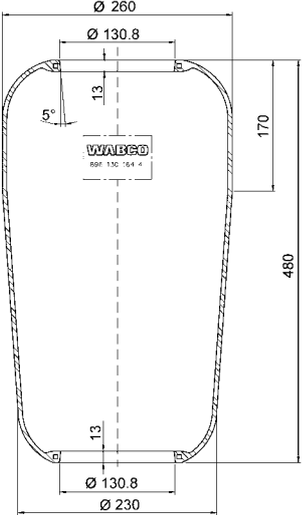
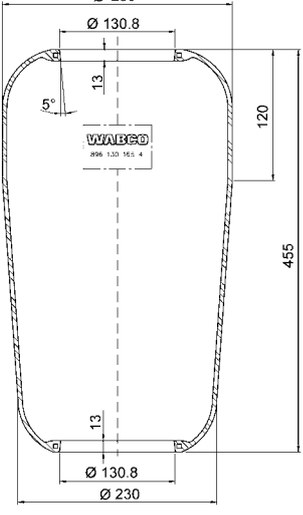
№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 125 4		BPW 02.200.24.200 DAF Truck 638148 DaimlerChrysler 307.328.0101 Kässbohrer 4731 013 000 MAN 81.43601.0065/67 81.43601.0066 81.43601.0057/58 Schmitz Anhänger 750212 Van Hool 624319-640 Volvo Bus 1134446	Contitech 727 N Goodyear 8117 Firestone 1R2D 460-360 095 0191 Phoenix 1F32A CF Gomma (Pirelli) 1SC 360-34 92575 Taurus B 149 Dunlop U.K. PNP 306420100 Dunlop Springride D13S04
Пневмобаллон 896 130 126 4		Ackermann 2680662000 BPW 02.200.24.600 MAN-VW Truck 81.43601.0018/51 Neoplan Auwärter AA10-01-002 Schmitz-Anhänger 750209 Van Hool 624319-610	Contitech 662 N Goodyear 9007 Firestone 1R1D 355-355 095 0207 Phoenix 1E32 CF Gomma (Pirelli) 1SC 360-30 92594 Taurus BL 143 Dunlop U.K. PNP 302730101 Dunlop Springride D13S01

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 145 4		DaimlerChrysler 356.327.0001	Contitech RZ 450-25 Goodyear 9050 Phoenix 1E23 CF Gomma (Pirelli) 1S 300-27 203386 Taurus BL 128 Dunlop Springride D12S13
Пневмобаллон 896 130 146 4		DAF Coach(NL) 0627584 Iveco Fiat 4714025 Magirus Deutz 02491566 Volvo 11611776	Contitech 673 N Goodyear 9051 Phoenix 1F21A CF Gomma (Pirelli) 1SC 285-22 88786 Taurus B 141 Dunlop Springride D11S06
Пневмобаллон 896 130 153 4		MAN (Truck) 81.43601.0065/67 81.43601.0070/92 81.43601.0100/103 81.43601.0121/132	Contitech 882 N1 Goodyear 9048 Phoenix 1F16-2 CF Gomma (Pirelli) 1SC 250-28 97042 Taurus B 155 Dunlop Springride D12S12

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 154 4	”НОВЫЙ“ 	R.V.I. 50 00 288 982	Contitech 921 N Goodyear 8043 Firestone 1R1A 415-260 095 0226 Dunlop Springride D10S04
Пневмобаллон 896 130 155 4	”НОВЫЙ“ 	R.V.I. 50 00 805 284	Contitech 769 N Goodyear 8053 Firestone 1R1A 380-260 095 0204 Phoenix 1E18 Taurus B 156 Dunlop U.K. PNP 305140100 Dunlop Springride D10S02
Пневмобаллон 896 130 156 4	”НОВЫЙ“ 	BOVA COACH B510040	Contitech 701 N Goodyear 9006 Firestone 1R3M 340-340 095 0205 Phoenix 1E26-1 Taurus B 116-1

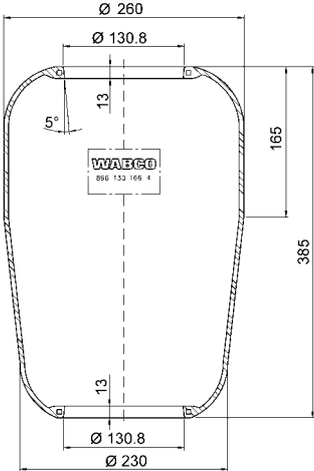
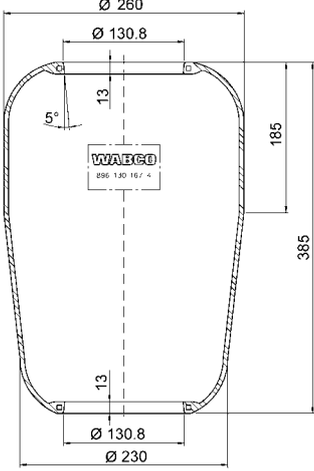
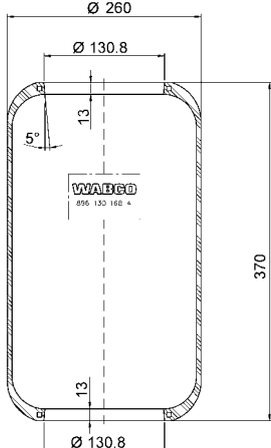
№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 157 4	”НОВЫЙ“ 	Iveco - Fiat 4716989	Contitech 945 N Goodyear 9014 Firestone 1R1A 460-290 095 0063 Phoenix 1E21C Taurus B 124 Dunlop U.K. PNP 301000101 Dunlop Springride D11S02
Пневмобаллон 896 130 158 4	”НОВЫЙ“ 	Volvo 6797169	Contitech 713 N Goodyear 9066
Пневмобаллон 896 130 159 4	”НОВЫЙ“ 	MAN (Truck) 81.43601.0101 81.43601.0098 81.43601.0096 81.43601.0139 81.43601.0127	Contitech 706 N1 Goodyear 9067

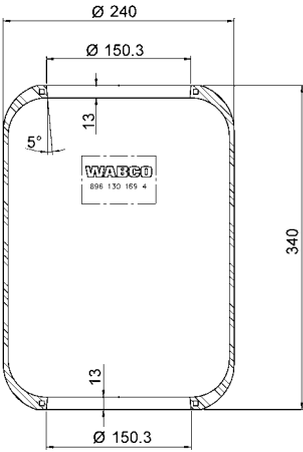
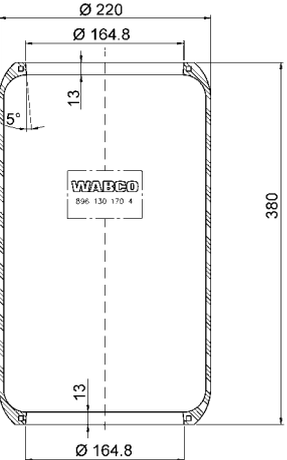
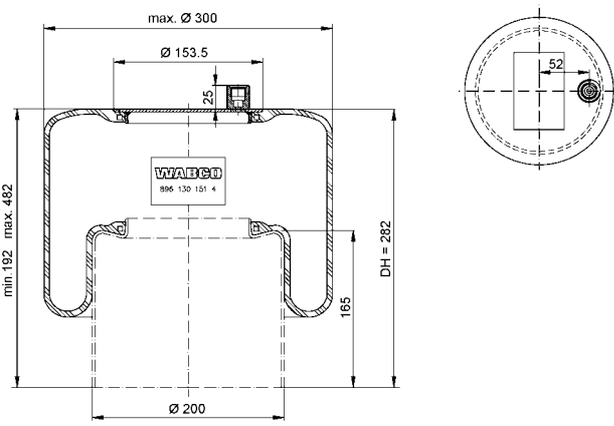
№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 160 4	<p>”НОВЫЙ“</p> 	DaimlerChrysler 655.327.0001	Contitech 1720 N Goodyear 9068
Пневмобаллон 896 130 161 4	<p>”НОВЫЙ“</p> 	Volvo 1075290	Contitech 1421 N Goodyear 9072
Пневмобаллон 896 130 162 4	<p>”НОВЫЙ“</p> 	Volvo Truck 1593842 MAN Truck 81.43601.0039 81.43601.0040	Contitech 716 N Goodyear 9073

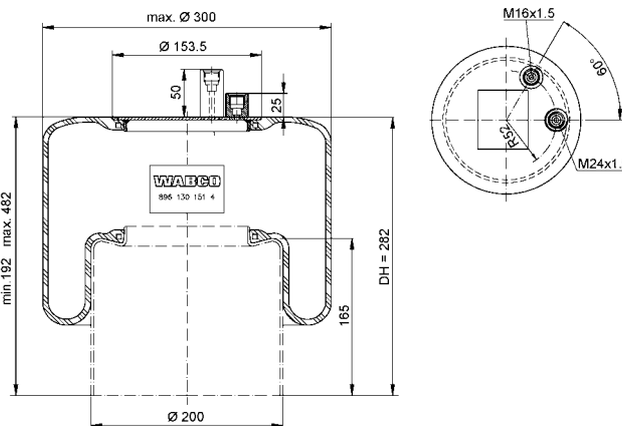
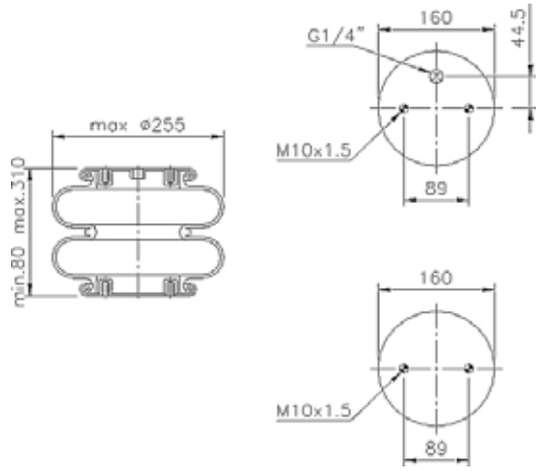
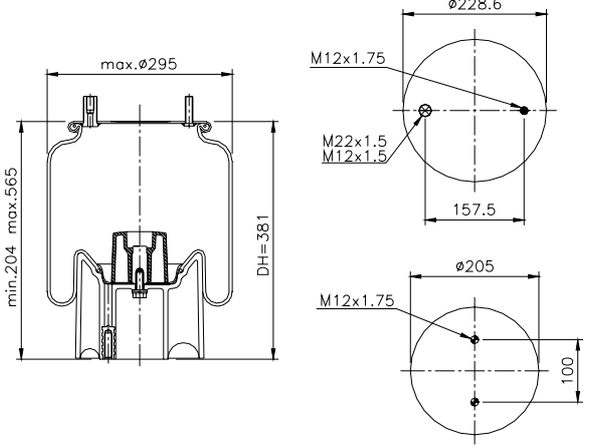
№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 163 4	”НОВЫЙ“ 	DaimlerChrysler A 674.328.0001	Contitech 838 N Goodyear 9074
Пневмобаллон 896 130 164 4	”НОВЫЙ“ 	PEGASO 4746740 Iveco - Fiat 4456111 DaimlerChrysler A 393.328.0101	Contitech 737 N Goodyear 9075 Firestone 1R1A 480-330 095 0211 CF Gomma (Pirelli) 1S 323-23 89756
Пневмобаллон 896 130 165 4	”НОВЫЙ“ 	DaimlerChrysler A 318.328.0001	Contitech 746 N Goodyear 9076

3.

Пневмобаллоны для транспортных средств

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 166 4	”НОВЫЙ“ 	DaimlerChrysler A 363.328.0201	Contitech 757 N Goodyear 9077 Firestone 1R2A 380-305 095 0212
Пневмобаллон 896 130 167 4	”НОВЫЙ“ 	R.V.I. 50 00 954 175 IRIS 5 000 954 175 Volvo (Truck) 1612455	Contitech 768 N Goodyear 9078 Firestone 1R2A 380-330 095 0213
Пневмобаллон 896 130 168 4	”НОВЫЙ“ 	Iveco - Fiat 6657150 4714025 4716989 4722525 4738008 MENARINI 178623 325993 DAF (Truck - NL) 627584	Contitech 944 N Goodyear 8012 Firestone 1R1A 370-285 095 0198 CF Gomma (Pirelli) 1S 285-22 88786 Dunlop U.K. PNP 316720100

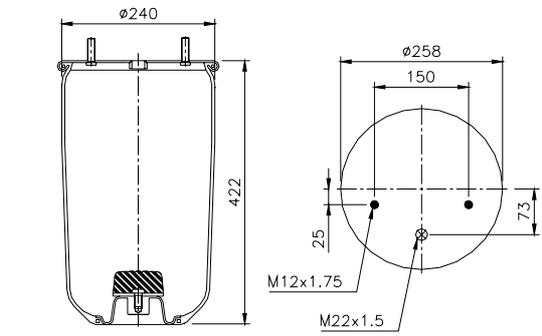
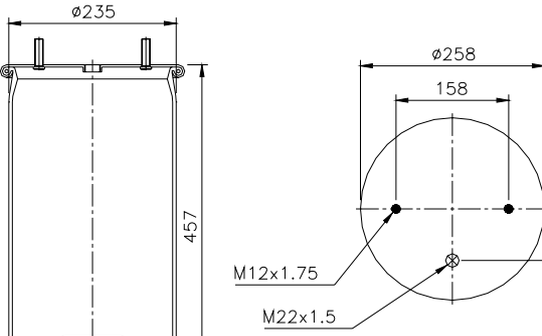
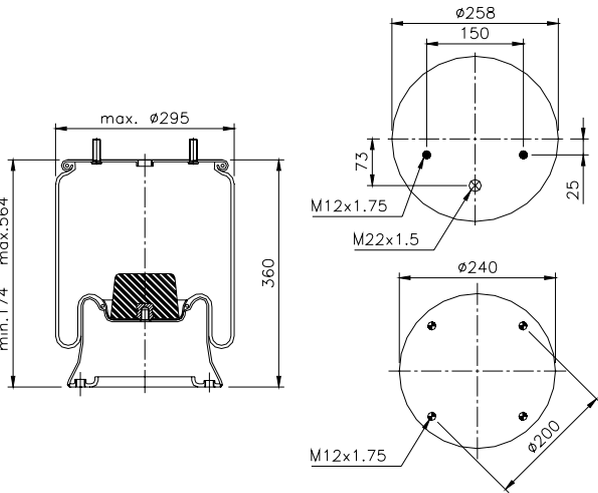
№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 169 4	”НОВЫЙ“ 	Iveco - Fiat 4456111 4763473 Magirus Deutz 0455 6111 MAN Truck 81.43601.0059/60 81.43601.0061/75 81.43601.0078/81 81.43601.0083/90 DaimlerChrysler 363.328.0001 R.V.I. 50 00 819 517 DAF Coach (NL) 659561	Contitech 715 N Goodyear 8015 Firestone 1R1C 335-310 095 0087 Phoenix 1F25 CF Gomma (Pirelli) 1SC 310-16 93518 Taurus B 144 Dunlop U.K. PNP 304890101
Пневмобаллон 896 130 170 4	”НОВЫЙ“ 	R.V.I. 50 00 819 370 IRIS 5 000 954 175 Volvo (Truck) 1612455	Goodyear 9042 Dunlop U.K. PNP 309070100 Dunlop Springride D12S01
Пневмобаллон 896 130 171 4	”НОВЫЙ“ 	DaimlerChrysler A 942 328 00 01	Contitech 4390 N1 Goodyear 9507 CF Gomma (Pirelli) 1VSC 285-30 206782 Dunlop Springride D12U25

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмобаллон 896 130 172 4	<p>”НОВЫЙ“</p> <p>DH = Drive Height</p> 	DaimlerChrysler A 942 328 01 01	Contitech 4390 N2 Goodyear 9508 CF Gomma (Pirelli) 1VSC 285-30 206784 Dunlop Springride D12U26
2-х секционный пневмобаллон 951 809 225 0 * пневмобаллон 896 130 127 4	<p>”НОВЫЙ“</p> 	Granning 1371 15603 Meritor 21221395 21222663 Weweler US06910F Hendrickson NA 1827	Contitech FD 200-19 Goodyear 2B9-2250 Firestone 20 M58 6887 Phoenix SP2 B12 R1 Taurus KF 216 KF 218-6910 Dunlop Springride S09201
Пневмоподвеска в сборе 951 811 106 0 (стакан из пластмассы) * пневмобаллон 896 130 108 4		Meritor 21222442	Contitech 4157 N P09 Goodyear 1R11-106 Firestone 1T15 MP-7 M58 7074 Phoenix 1DK 21 A-31 CF Gomma (Pirelli) 1TC 300-38 205598 Taurus KR 913-57 Dunlop Springride D12B17

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 811 111 0 (стакан из пластмассы) * пневмобаллон 896 130 108 4		Meritor 21221307 DaimlerChrysler 946.328.1401 Weweler US 87 EURO F	Contitech 4157 N P04 Goodyear 1R11-111 Firestone 1T15 MPW-7 M58 6297 Phoenix 1DK 21 A-8 1DK 21 A-4 Taurus KR 915-54 Dunlop Springride D12B18
Пневмоподвеска 951 811 700 0 * пневмобаллон 896 130 101 4		BPW 30 05.429.40.03.0	Contitech 941 Mā Goodyear 1R11-700 Firestone 1T17 D-8.3 M58 8620 Phoenix 1DK 21 CF Gomma (Pirelli) 1TC 300-36 204466 Taurus UR 730-01T Dunlop Springride D11U30
Пневмоподвеска в сборе 951 811 702 0 * пневмобаллон 896 130 101 4		BPW 30 05.429.41.24.1 05.429.40.64.1 05.429.40.52.1 (Все модели)	Contitech 941 MB, cpl. Goodyear 1R11-702 Firestone 1T17 D-8.3 M58 8619 Phoenix 1DK 21 cpl. CF Gomma (Pirelli) 1TC300-36 205170 Dunlop Springride D11B32

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска 951 811 703 0 * пневмобаллон 896 130 107 4	DH = Drive Height 	BPW 30K 05.429.40.91.0	Contitech 940 MB Goodyear 1R11-703 Firestone 1T17 D-4.3§ M58 8613 Phoenix 1DK 21K CF Gomma (Pirelli) 1TC 300-30 205536 Taurus UR 732-01T Dunlop Springride D11U31
Пневмоподвеска 951 811 705 0 * пневмобаллон 896 130 109 4		SAF E5 (без стакан)	Contitech 4004 N P02 Goodyear 1R11-705 Firestone 1T17 BS-6 M58 6366 Phoenix 1DK 22E-5 CF Gomma (Pirelli) 1T 323-33 97722 Taurus UR 725-27T Dunlop Springride D12U13
Пневмоподвеска в сборе 951 811 710 0 * пневмобаллон 896 130 109 4		SAF 3.229.0029.00	Contitech 4022 N P03 (st) Goodyear 1R11-710 Firestone 1T17 BS-6 M58 6367 (S) Phoenix 1DK 22E-9 CF Gomma (Pirelli) 1T 300-37 204677 Taurus KR 725-28 Dunlop Springride D12B26

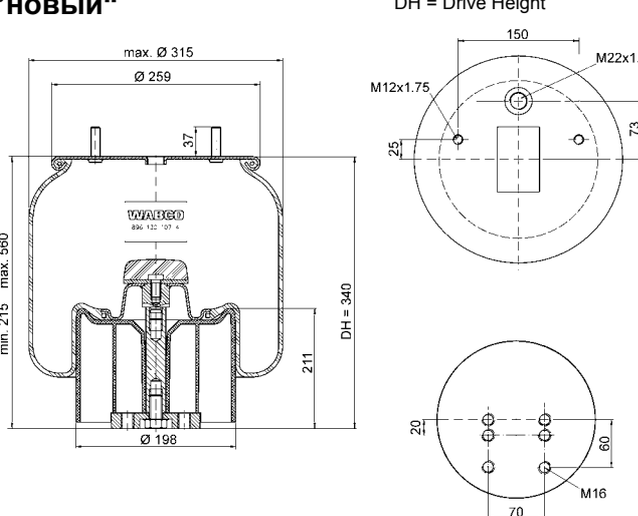
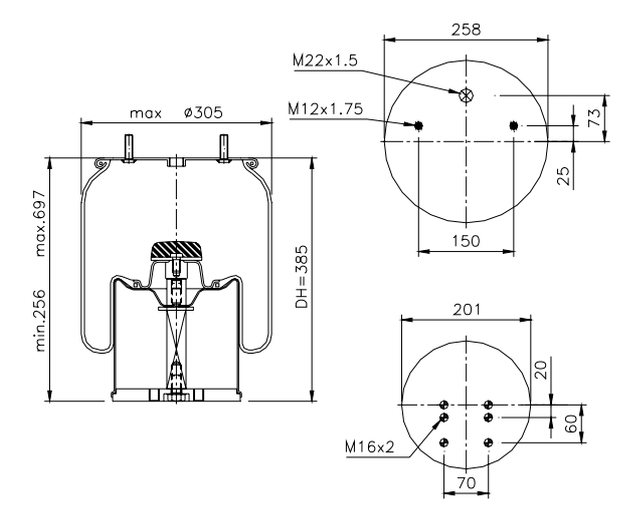
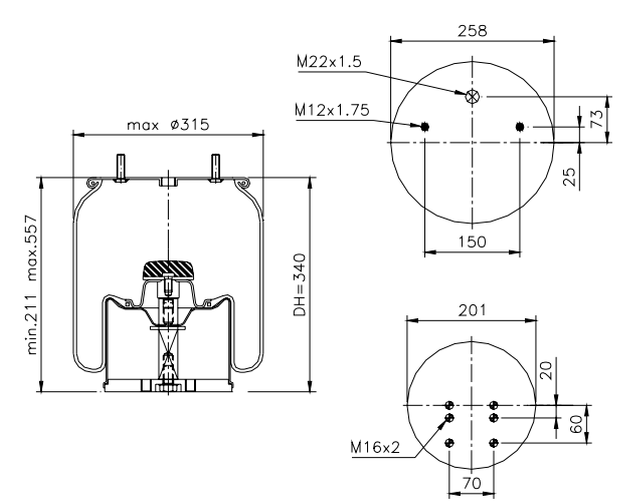
* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
<p>Пневмоподвеска в сборе 951 811 713 0 (стакан из пластмассы)</p> <p>* пневмобаллон 896 130 109 4</p>	<p style="text-align: center;">DH = Drive Height</p>	<p>SAF E5 3.229.0007.02</p>	<p>Contitech 4004 N P03 (стакан из пластмассы)</p> <p>Goodyear 1R11-713 (стакан из пластмассы)</p> <p>Firestone 1T17 BS-6 M58 6367</p> <p>Phoenix 1DK 22E-8</p> <p>CF Gomma (Pirelli) 1T 300-37 203715</p> <p>Taurus K 505-27SM</p> <p>Dunlop Springride D12B13</p>
<p>Пневмоподвеска в сборе 951 811 714 0 (стакан из пластмассы)</p> <p>* пневмобаллон 896 130 109 4</p>		<p>SAF E5 3.229.0029.00</p>	<p>Contitech 4022 N P03 (стакан из пластмассы)</p> <p>Goodyear 1R11-714 (стакан из пластмассы)</p> <p>Firestone 1T17 BS-6 M58 6367</p> <p>Phoenix 1DK 22E-9</p> <p>CF Gomma (Pirelli) 1T 300-37 206340</p> <p>Taurus KR 725-28</p> <p>Dunlop Springride D12B14</p>

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 811 743 0 (стакан из пластмассы) * пневмобаллон 896 130 101 4		BPW 30 05.429.43.20.0	Goodyear 1R11-743 CF Gomma (Pirelli) 1T 300-36 206356 Dunlop Springride D11B33
Пневмоподвеска в сборе 951 811 750 0 (стакан из пластмассы) * пневмобаллон 896 130 147 4		SAF E5 2.229.0007.00 3.229.0007.02	Goodyear 1R11-750 CF Gomma (Pirelli) 1T 300-37 203715 Dunlop Springride D11B34
Пневмоподвеска в сборе 951 811 751 0 (стакан из пластмассы) * пневмобаллон 896 130 147 4		SAF E5 3.229.0029.00	Goodyear 1R11-751 (стакан из пластмассы) CF Gomma (Pirelli) 1T 300-37 206340 Dunlop Springride D11B35

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
<p>Пневмоподвеска в сборе 951 811 752 0 (стакан из пластмассы)</p> <p>* пневмобаллон 896 130 107 4</p>	<p>”НОВЫЙ“</p> <p>DH = Drive Height</p> 	<p>BPW 30 K 05.429.43.21.0</p>	<p>Goodyear 1R11-752 (стакан из пластмассы)</p> <p>Dunlop Springride D11B36</p>
<p>Пневмоподвеска в сборе 951 811 762 0</p> <p>* пневмобаллон 896 130 101 4</p>		<p>BPW 30 05.429.40.10.1 05.429.40.28.1 05.429.40.36.1 05.429.40.52.1</p>	<p>Goodyear 1R11-762</p> <p>Firestone 1T17 D-8.3 M58 8619</p> <p>CF Gomma (Pirelli) 1T 300-36 205170</p> <p>Dunlop Springride D11B38</p>
<p>Пневмоподвеска в сборе 951 811 763 0</p> <p>* пневмобаллон 896 130 107 4</p>		<p>BPW 30K 05.429.41.14.1 05.429.41.23.1 05.429.41.27.1 05.429.41.53.1</p>	<p>Goodyear 1R11-763</p> <p>Firestone 1T17 D-4.3 M58 8609</p> <p>Dunlop Springride D11B39</p>

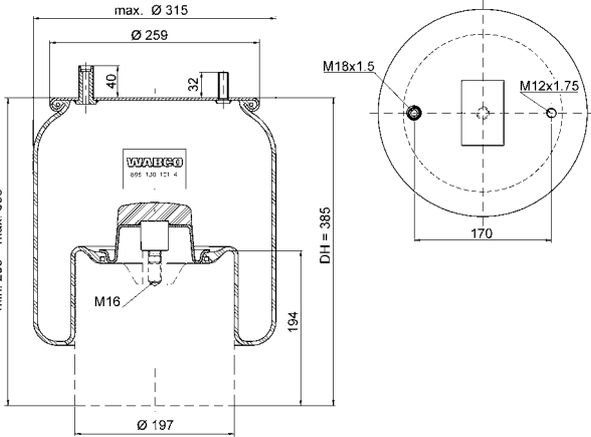
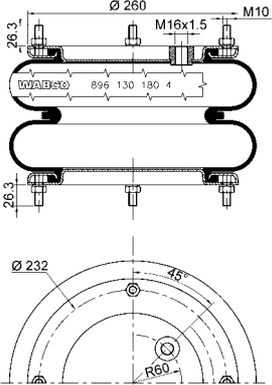
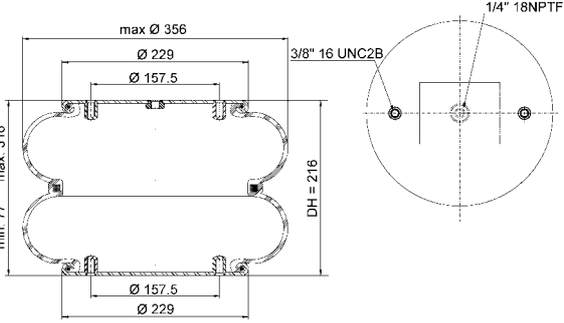
* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 811 764 0 * пневмобаллон 896 130 108 4		Schmitz-Anhänger 751065 Weweler US 06316	Contitech 4157 N P06 Goodyear 1R11-764 Firestone 1T15 MPW-7 968 6316 968 8186 Phoenix 1DK 20A-1 Dunlop Springride D11B37
Пневмоподвеска в сборе 951 811 772 0 * пневмобаллон 896 130 108 4		ACERBI 441901 FRUEHAUF/SMB 75	Contitech 4157 N P10 Goodyear 1R11-772 Firestone 1T15 MPW-7 379 6315 Phoenix 1DK 20A-51 Taurus KR 915-51 Dunlop Springride D12B29
Пневмоподвеска в сборе 951 811 773 0 (стакан из пластмассы) * пневмобаллон 896 130 108 4	”НОВЫЙ“ 	FRUEHAUF/SMB M078580 NEWAY 90557233	Contitech 4157 N P08 Goodyear 1R11-773 (стакан из пластмассы) Firestone 1T15 MPW-7 M58 6317 Phoenix 1DK 20C-2 Dunlop Springride D12B30

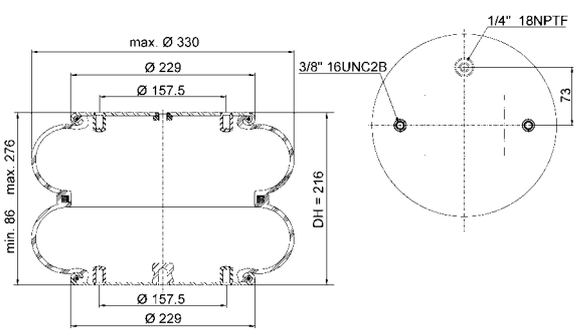
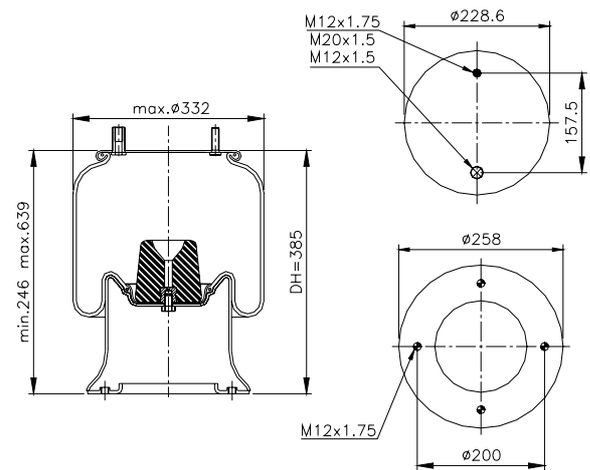
* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 811 781 0 (стакан из пластмассы) * пневмобаллон 896 130 147 4	<p>”НОВЫЙ“</p> <p>DH = Drive Height</p>	SAF Luftfederung 3.229.0033.00	Contitech 4022 N P05 Goodyear 1R11-781 (стакан из пластмассы) Firestone 1T17 BS-6 M58 8612 CF Gomma (Pirelli) 1T 300-37 206585 Dunlop Springride D11B14
Пневмоподвеска 951 811 799 0 * пневмобаллон 896 130 107 4	<p>”НОВЫЙ“</p>	BPW 30K 05.429.41.56.0	Contitech 4940 N P02 Goodyear 1R11-799
Пневмоподвеска 951 811 801 0 * пневмобаллон 896 130 107 4	<p>”НОВЫЙ“</p>	BPW 30K 05.429.41.77.0	Contitech 4960 N P02 Goodyear 1R11-801

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска 951 811 802 0 * пневмобаллон 896 130 101 4	”НОВЫЙ“ DH = Drive Height 	BPW 30 05.429.41.25.0	Contitech 4941 N P02 Goodyear 1R11-802
Пневмоподвеска в сборе 951 812 245 0 * пневмобаллон 896 130 180 4	”НОВЫЙ“ 	General Trailer M063796 Kaiser A06030615 Lohr A0630601 Trouillet HB10350	Goodyear 2B12-2457 Dunlop Springride SP2665NB
2-х секционный пневмобаллон 951 812 305 0	”НОВЫЙ“ 	Granning 1218 1589	Goodyear 2B12-305 Firestone 22-1.5 358 7443 22-1.5 358 7440

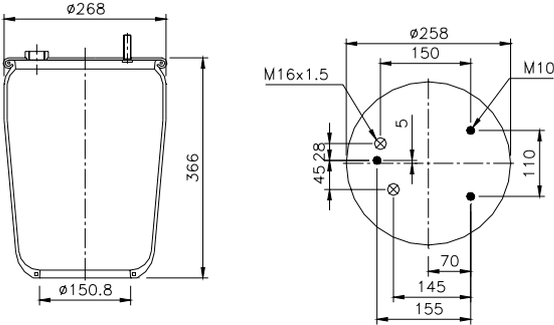
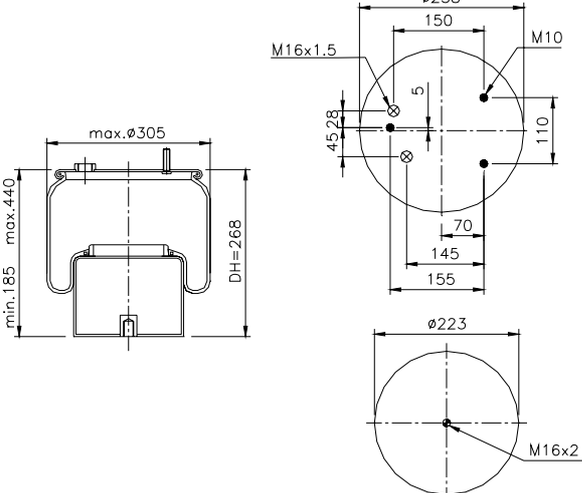
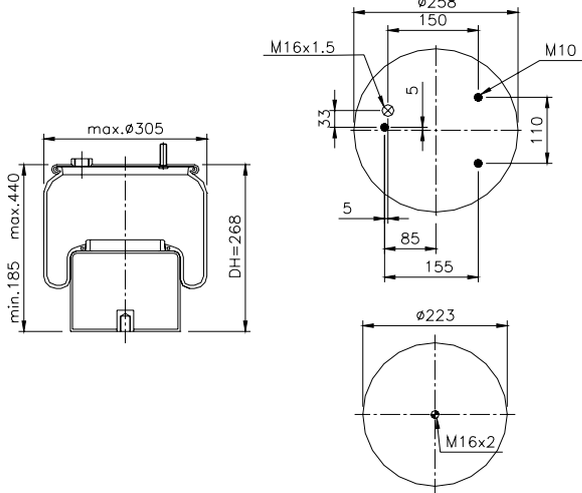
* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
2-х секционный пневмобаллон 951 812 425 0	<p>”НОВЫЙ“</p> <p>DH = Drive Height</p> 	MAN (Truck) 81.43601.0022 Hendrickson NA 1816 Schmitz - Anhänger 750377 BÜSSING 546905134 831120120 Iveco - Magirus 342.2571.E25157-04 5167.0421.81 Magirus Deutz 0345 2571	Contitech FD 330-22 Goodyear 2B12-425 Firestone 22 358 7180 Phoenix SP2 B22 CF Gomma (Pirelli) 22B 86624 Taurus KF 222-7180 Dunlop Springride S12202
Пневмоподвеска в сборе 951 812 701 0 * пневмобаллон 896 130 103 4		Montenegro Samro 2500425	Contitech 4159 N P06 Goodyear 1R12-701 Firestone 1T15 M-9 M58 7548 Phoenix 1DK 21B-4 CF Gomma (Pirelli) 1T 323-40 204124 Taurus KR 509-22 Dunlop U.K. PNP 311370000 Dunlop Springride D12B01 / D12B08

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 812 702 0 * пневмобаллон 896 130 103 4	<p style="text-align: center;">DH = Drive Height</p>	Crane Fruehauf M 001782 1524873 Fruehauf-Acerbi 202302	Contitech 4159 N P07 Goodyear 1R12-702 Firestone 1T15 M-9 379 9091 Phoenix 1DK 21B-6 CF Gomma (Pirelli) 1T 323-40 202302 Taurus KR 509-25 Dunlop U.K. PNP 311380000 Dunlop Springride D12B15
Пневмоподвеска в сборе 951 812 703 0 * пневмобаллон 896 130 103 4		Cardi 58050900 Omar 11808 Zorzi 1006551	Goodyear 1R12-703 Firestone 1T15M-9 M58 6289 Phoenix 1DF 23 E-3 CF Gomma (Pirelli) 1T 323-40 96871 Dunlop Springride D12B07 D12B09
Пневмоподвеска в сборе 951 812 706 0 * пневмобаллон 896 130 136 4		Crane Fruehauf M 001472 1525267	Contitech 4156 N P09 Goodyear 1R12-706 Firestone 1T15 M6 379 9089 Taurus KR 506-28 Dunlop Springride D12B16

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска 951 812 710 0 * пневмобаллон 896 130 129 4	DH = Drive Height 	DAF 513982 0513982	Contitech 836 M2 Goodyear 1R12-710 Firestone 1T17 AR-4.5 D08 8777 Phoenix 1DF 25-3 Taurus UR 721-03T Dunlop Springride D13U31
Пневмоподвеска в сборе 951 812 711 0 * пневмобаллон 896 130 129 4		DAF 388167 0388167	Contitech 836 M2 K1 Goodyear 1R12-711 Firestone 1T17 AR-4.5 D08 8721 Phoenix 1DF 25-13 Taurus KR 721-03 Dunlop Springride D13B31
Пневмоподвеска в сборе 951 812 712 0 * пневмобаллон 896 130 129 4		DAF 388165 0388165	Contitech 836 MK1 Goodyear 1R12-712 Firestone 1T17 AR-4.5 D08 8722 Phoenix 1DF 25-11 Taurus KR 721-06 Dunlop Springride D13B32

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 812 719 0 * пневмобаллон 896 130 136 4		Neway 905.57.075 Meritor HVS (ROR) 21215761 21215762 21216135 Weweler US 35864F	Contitech 4156 N P06 /P15 Goodyear 1R12-719 Firestone 1T15 M-6 358 9361 Phoenix 1DK21A-2 Taurus KR 506-28 Dunlop Springride D12B19
Пневмоподвеска в сборе 951 812 721 0 (стакан из пластмассы) * пневмобаллон 896 130 103 4		Fruehauf M001774 Samro 25324 Trouillet HT 18002 Cardi 58051210 SMB M001774 Viberti 128147123	Contitech 4159 N P09 Goodyear 1R12-721 (стакан из пластмассы) Firestone 1T15 M9 379 9131 Phoenix 1DK 21B-8 CF Gomma (Pirelli) 1T 323-40 200751 Dunlop Springride D12B04
Пневмоподвеска в сборе 951 812 739 0 * пневмобаллон 896 130 173 4		Hendrickson QE 100001	Goodyear 1R12-739 Firestone 1T15 MT-9 455 6276 Dunlop Springride D12B20

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 812 740 0 * пневмобаллон 896 130 173 4	<p>”НОВЫЙ“</p> <p>DH = Drive Height</p>	Hendrickson QE 100002	Goodyear 1R12-740 Firestone 1T15 MT-11 455 6259 Dunlop Springride D12B21
Пневмоподвеска в сборе 951 812 749 0 * пневмобаллон 896 130 138 4		Weweler US 06285 Schmitz 750999	Contitech 4158 N P03 Goodyear 1R12-749 Firestone 1T15 MP9 M58 6285 Phoenix 1DK 20 B-1 Dunlop Springride D12B22
Пневмоподвеска в сборе 951 812 762 0 * пневмобаллон 896 130 148 4		Volvo 1076594	Contitech 4713 N P02 Goodyear 1R12-762 Dunlop Springride D12B24

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 812 771 0 * пневмобаллон 896 130 103 4	<p>”НОВЫЙ“</p> <p>DH = Drive Height</p>		Goodyear 1R12-771
Пневмоподвеска в сборе 951 813 150 0 * пневмобаллон 896 130 139 4		Hendrickson HS 251087 DaimlerChrysler 946.328.0401	Goodyear 1R13-150 Firestone 1T17 B11 M58 8747
Пневмоподвеска в сборе 951 813 711 0 * пневмобаллон 896 130 149 4		RVI 50 10 294 307 C	Contitech 4912 N P07 Goodyear 1R13-711 Firestone 1T19L-14 M58 8786 CF Gomma (Pirelli) 1T19E-4 206779 Dunlop Springride D13B40

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 813 714 0 * пневмобаллон 896 130 150 4		RVI 50 10 294 308 C	Contitech 4911 N P03 Goodyear 1R13-714 Dunlop Springride D13B41
Пневмоподвеска в сборе 951 813 726 0 * пневмобаллон 896 130 176 4	<p>"НОВЫЙ"</p>	Trouillet F01008696	Goodyear 1R13-726 Dunlop Springride D13B09
Пневмоподвеска в сборе 951 813 732 0 * пневмобаллон 896 130 175 4	<p>"НОВЫЙ"</p>	Fruehauf/SMB M001464	Goodyear 1R13-732 Firestone 1T19L-14 M58 8762 CF Gomma (Pirelli) 1T19E-3 201840 Dunlop Springride D13B04

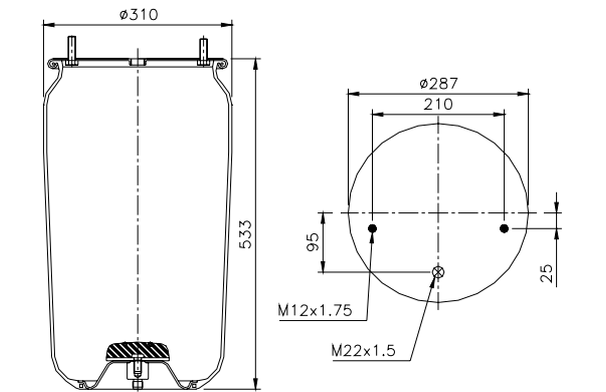
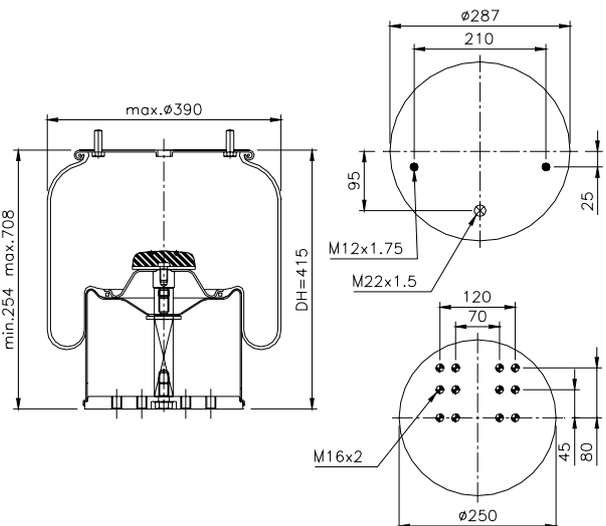
* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска 951 814 700 0 * пневмобаллон 896 130 140 4	<p style="text-align: center;">DH = Drive Height</p>	BPW 36-1 05.429.40.05.0 MAN 81.43601.00.47	Contitech 942 MB Goodyear 1R14-700 Phoenix 1DK 32-1 Taurus UR 837-01T
Пневмоподвеска 951 814 701 0 * пневмобаллон 896 130 130 4		BPW 36K 05.429.41.01.0	Contitech 4881 N P02 Goodyear 1R14-701 Firestone 1T66 D-7.0 M58 8601 Phoenix 1DK 32K CF Gomma (Pirelli) 1TCS 360-40 205537 Taurus UR 838-01T Dunlop Springride D14U37
Пневмоподвеска 951 814 704 0 * пневмобаллон 896 130 131 4		Gigant 24 61 49 16 62 17	Contitech 725 N Goodyear 1R14-704 Firestone 1T66E-10.8 M58 8969 CF Gomma (Pirelli) 1TCS 360-45 202964 Taurus UR 836-11 Dunlop Springride D14U38

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
<p>Пневмоподвеска в сборе 951 814 705 0</p> <p>* пневмобаллон 896 130 102 4</p>	<p style="text-align: center;">DH = Drive Height</p>	<p>SAF 2.229.0003.00</p> <p>Daf Coach 388491</p> <p>Granning 15634</p> <p>Hendrickson 505859</p> <p>Kässbohrer 4731030000</p> <p>Meritor HVS (ROR) 21215633</p> <p>Neway 22282</p> <p>R.V.I. 50 00 790 692</p> <p>SAE 8403/102</p> <p>SEG-SAMRO 25004</p> <p>Titan 91687700000</p> <p>Trailor 65023482</p> <p>Trouillet ST 225-675</p> <p>Viberti 128147122</p> <p>Volvo Truck 1622116</p> <p>Weweler US 87408F</p>	<p>Contitech 4813N P06 (alu) 813 MB</p> <p>Goodyear 1R14-705</p> <p>Firestone 1T19L-11 M58 6339 M58 6364</p> <p>Phoenix 1D28 B-2 E2</p> <p>CF Gomma (Pirelli) 1T 19 E-2 87408</p> <p>Taurus KR 622-26</p> <p>Dunlop U.K. PNP 311770000</p> <p>Dunlop Springride D13B02 D13B19</p>
<p>Пневмоподвеска в сборе 951 814 706 0</p> <p>* пневмобаллон 896 130 102 4</p>		<p>Zorzi 1006553</p> <p>Rolfo 112060</p> <p>Cardi 58050700</p> <p>Bartoletti 916 19 011</p> <p>Battaglino 22111401</p> <p>Omar 11804</p> <p>Viberti 128147102</p>	<p>Contitech 810 MB 2st</p> <p>Goodyear 1R14-706</p> <p>Firestone 1T19L-11 M58 6361</p> <p>Phoenix 1DK 28-B-7</p> <p>CF Gomma (Pirelli) 1T 19 E-2 93762</p> <p>Taurus K 622-23</p> <p>Dunlop Springride D13B12 D13B18</p>

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска 951 814 708 0 * пневмобаллон 896 130 100 4	DH = Drive Height 	BPW 36 05.429.40.01.0	Contitech 881 MB Goodyear 1R14-708 Firestone 1T66 E-10.8 M58 8978 Phoenix 1DK 32 CF Gomma (Pirelli) 1T 360-45 204530 Taurus UR 836-01T Dunlop Springride D14U36
Пневмоподвеска в сборе 951 814 712 0 * пневмобаллон 896 130 100 4		BPW 36 Универсальный стакан для 1R14-702 и 1R14-703 05.429.41.36.1 05.429.41.21.1	Goodyear 1R14-712 Firestone 1T66 D-10.8 M58 8966 Phoenix 1DK32 cpl. CF Gomma (Pirelli) 1TC 360-45 205800 Taurus UR 836-01/03/04 Dunlop Springride D14B36

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
<p>Пневмоподвеска в сборе 951 814 716 0</p> <p>* пневмобаллон 896 130 104 4</p>		<p>SAF 2.228.0002.00 2.229.0002.00</p> <p>Granning 15635</p> <p>Hendrickson 506243 785168 506243/01</p> <p>Meritor HVS (ROR) 21215632</p> <p>Neway 211586</p> <p>R.V.I. 50 00 452 939</p> <p>SEG-Samro 2509999 25008</p> <p>Trailor 6504646G</p> <p>Trouillet HB 10315</p> <p>Weweler US 00622 US 874131F US 87413P 21208082</p>	<p>Contitech 810 MB 4 контрольными штифтами 4810 N P06</p> <p>Goodyear 1R14-716</p> <p>Firestone 1T19F-7 M58 6345 1T19F-7 M58 8775</p> <p>Phoenix 1D28A-2 E1</p> <p>CF Gomma (Pirelli) 1T 19 E-1 87413/1</p> <p>Taurus KR 621-26</p> <p>Dunlop U.K. PNP 311780000</p> <p>Dunlop Springride D13B01 D13B20</p>
<p>Пневмоподвеска в сборе 951 814 721 0</p> <p>* пневмобаллон 896 130 177 4</p>	<p>”НОВЫЙ“</p>	<p>Battaglino 22111400</p> <p>Meritor (ROR) 21222239</p>	<p>Goodyear 1R14-721</p> <p>Firestone 1T19L-11 M58 7370</p> <p>Dunlop Springride D14B51</p>

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 814 724 0 * пневмобаллон 896 130 130 4	<p>”НОВЫЙ“</p> <p>DH = Drive Height</p>	BPW 36K 05.429.41.31.1	Goodyear 1R14-724 Firestone 1T66D-7 M58 8602 Dunlop Springride D14B37
Пневмоподвеска в сборе 951 814 727 0 * пневмобаллон 896 130 102 4		Scania 255295 298568 1107674 1314906 255293 325748	Contitech 4813 N P07 Goodyear 1R14-727 Firestone 1T19F-11 M58 7358 Phoenix 1D28B-9 CF Gomma (Pirelli) 1T 19E-2 BR 97764 Taurus KR 622-01 Dunlop Springride D13B10 D13B22

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 814 728 0 * пневмобаллон 896 130 141 4		SAF 3.229.0030.00	Goodyear 1R14-728 Dunlop Springride D14B52
Пневмоподвеска в сборе 951 814 729 0 * пневмобаллон 896 130 102 4		SAF 3.229.0031.00	Contitech 4023 N P03 Goodyear 1R14-729 Firestone 1T19L-11 M58 6348 CF Gomma (Pirelli) 1T 19 E-2 204676 Taurus KR 622-18 Dunlop Springride D13B26
Пневмоподвеска в сборе 951 814 730 0 * пневмобаллон 896 130 104 4		SAF 3.229.0027.00	Contitech 4810 N P05 Goodyear 1R14-730 Firestone 1T19L-7 M58 6338 Phoenix 1D28A-12 CF Gomma (Pirelli) 1T 19 E-1 205456 Taurus KR 621-18 Dunlop Springride D13B25

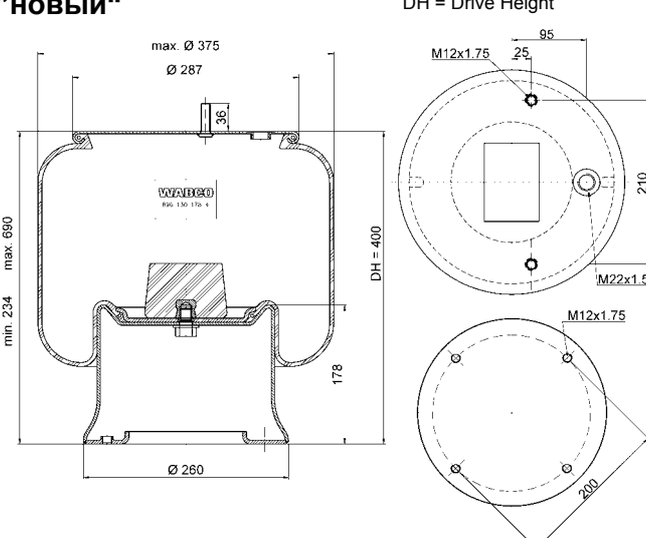
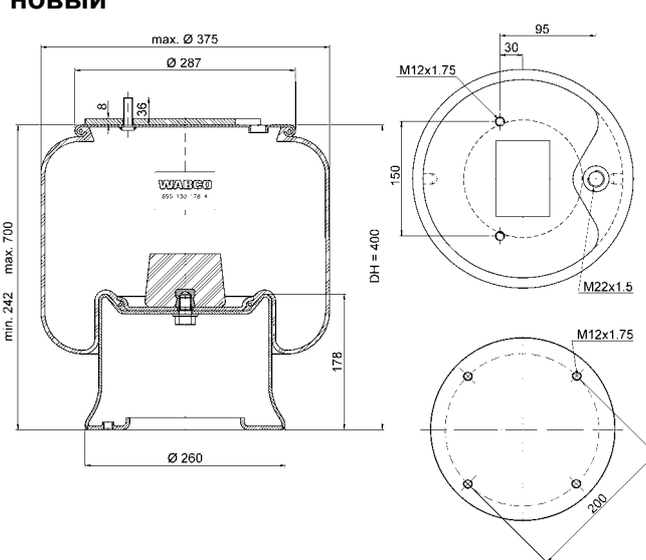
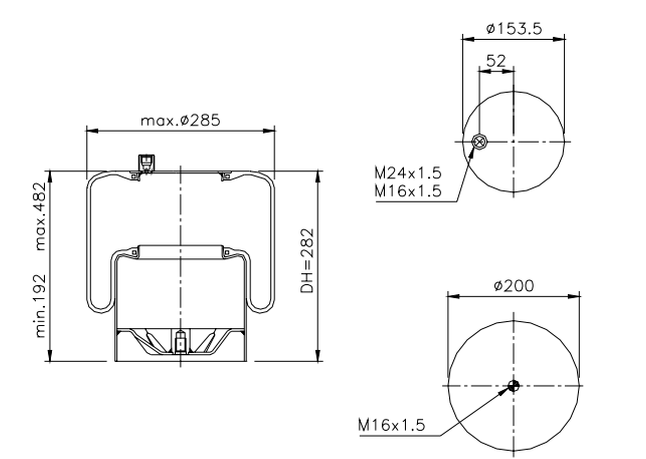
* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 814 747 0 * пневмобаллон 896 130 131 4		GIGANT 166217 246149	Contitech 725 N P02 Goodyear 1R14-747 Firestone 1T66E-108 M58 8969 CF Gomma (Pirelli) 1TCS 360-45 205800 Dunlop Springride D14B40
Пневмоподвеска в сборе 951 814 748 0 (стакан из пластмассы) * пневмобаллон 896 130 131 4		BPW 36 (стакан из пластмассы) 05.429.43.51.0	Goodyear 1R14-748 CF Gomma (Pirelli) 1TCS 360-45 206357 Dunlop Springride D14B41
Пневмоподвеска в сборе 951 814 753 0 * пневмобаллон 896 130 142 4		Scania 1379392 1440294	Contitech 4913 N P02 Goodyear 1R14-753 Firestone 1T19 FR-13 M58 8098 1T19 F-14 095 0366 Phoenix 1D28H-16 Taurus KR 625-16 Dunlop Springride D14B42

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 814 756 0 * пневмобаллон 896 130 131 4		GIGANT 166252	Contitech 725 N P03 Goodyear 1R14-756 Firestone 1T66 E-10.8 M58 8610 Dunlop Springride D14B43
Пневмоподвеска в сборе 951 814 757 0 (стакан из пластмассы) * пневмобаллон 896 130 140 4		BPW 36K (стакан из пластмассы) 05.429.43.41.0	Goodyear 1R14-757 Dunlop Springride D14B44
Пневмоподвеска в сборе 951 814 781 0 * пневмобаллон 896 130 140 4		BPW 36-1 05.429.41.71.0	Goodyear 1R14-781

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя ТС	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 814 782 0 * пневмобаллон 896 130 178 4	"новый" DH = Drive Height 	Weweler US 04028	Contitech 4028 N P02 Goodyear 1R14-782 Phoenix 1D28F1 Dunlop Springride D14B47
Пневмоподвеска в сборе 951 814 784 0 * пневмобаллон 896 130 178 4	"новый" 		Goodyear 1R14-784
Пневмоподвеска в сборе 951 895 050 0 * пневмобаллон 896 130 151 4		DaimlerChrysler A 942.320.01 21	Contitech 4390 N P01 Goodyear 9505 Dunlop Springride D12T10

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

№ для заказа WABCO	Вид сбоку, сверху и снизу	№ производителя TC	Аналоги
Пневмоподвеска в сборе 951 895 060 0 * пневмобаллон 896 130 151 4	<p>DH = Drive Height</p> <p>max. $\phi 285$</p> <p>min. 192 max. 482</p> <p>DH=282</p> <p>$\phi 153.5$</p> <p>M16x1.5</p> <p>R5.2</p> <p>60°</p> <p>M24x1.5</p> <p>M16x1.5</p> <p>$\phi 200$</p> <p>M16x1.5</p>	DaimlerChrysler A 942.320.02 21	Contitech 4390 N P02 Goodyear 9506 Dunlop Springride D12T11
Пневмоподвеска в сборе 951 899 001 0 * пневмобаллон 896 130 152 4	<p>max $\phi 340$</p> <p>min. 75 max. 340</p> <p>M16x1.5</p> <p>M10</p> <p>$\phi 260$</p> <p>45°</p> <p>60°</p> <p>$\phi 232$</p> <p>M10</p> <p>$\phi 260$</p> <p>$\phi 232$</p>	Crane Fruehauf M 078246	Goodyear 2B12-2450 Dunlop Springride SP2782 NB
Пневмоподвеска в сборе 951 899 002 0	<p>max. $\phi 117$</p> <p>min. 66 max. 180</p> <p>DH=105</p> <p>3/4" 16UNF2A</p> <p>1/8" 27NPTF</p> <p>3/4" 16UNF2A</p> <p>$\phi 71$</p>	Volvo 3116799	Goodyear 1S4-034

* применяется только для пневмобаллонов WABCO

Таблицы соответствия для прицепов

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Примечания
ACERBI				
		441901	951 811 772 0	
ACKERMANN-FRUEHAUF				
		2680662000	896 130 105 4 896 130 126 4	
BARTOLETTI				
		916 19 011	951 814 706 0	
BATTAGLINO				
		22111401	951 814 706 0	
		22111400	951 814 721 0	
BERTOJA				
		45402002	951 814 716 0	
BPW				
		02.200.24.100	896 130 106 4	Только пневмобаллон
		02.200.24.400	896 130 105 4	Только пневмобаллон
		02.200.24.200	896 130 122 4	Только пневмобаллон
		02.200.24.200	896 130 125 4	Только пневмобаллон
		02.200.24.600	896 130 126 4	Только пневмобаллон
	BPW 30	05.429.40.03.0	951 811 700 0	
	BPW 30	05.429.40.52.1	951 811 702 0	Все модели
	BPW 30	05.429.40.64.1	951 811 702 0	
	BPW 30	05.429.41.24.1	951 811 702 0	
	BPW 30	05.429.43.20.0	951 811 743 0	
	BPW 30	05.429.40.10.1	951 811 762 0	
	BPW 30	05.429.40.28.1	951 811 762 0	
	BPW 30	05.429.40.36.1	951 811 762 0	
	BPW 30	05.429.40.52.1	951 811 762 0	
	BPW 30	05.429.40.64.1	951 811 762 0	
	BPW 30	05.429.41.24.1	951 811 762 0	
	BPW 30	05.429.43.20.0	951 811 762 0	
	BPW 30	05.429.41.25.0	951 811 802 0	
	BPW 30K	05.429.40.91.0	951 811 703 0	
	BPW 30K	05.429.41.14.1	951 811 712 0	
	BPW 30K	05.429.43.21.0	951 811 752 0	
	BPW 30K	05.429.41.14.1	951 811 763 0	
	BPW 30K	05.429.41.23.1	951 811 763 0	
	BPW 30K	05.429.41.27.1	951 811 763 0	
	BPW 30K	05.429.41.53.1	951 811 763 0	
	BPW 30K	05.429.42.19.1	951 811 763 0	
	BPW 30K	05.429.43.21.0	951 811 763 0	
	BPW 30K	05.429.41.56.0	951 811 799 0	
	BPW 30K	05.429.41.77.0	951 811 801 0	
	BPW 30K	05.429.41.31.1	951 814 724 0	
	BPW 36	05.429.40.01.0	951 814 708 0	
	BPW 36	05.429.40.14.1	951 814 712 0	
	BPW 36	05.429.40.24.1	951 814 712 0	
	BPW 36	05.429.40.39.1	951 814 712 0	
	BPW 36	05.429.40.47.1	951 814 712 0	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Примечания
	BPW 36	05.429.40.50.1	951 814 712 0	
	BPW 36	05.429.40.61.1	951 814 712 0	
	BPW 36	05.429.41.21.1	951 814 712 0	
	BPW 36	05.429.41.36.1	951 814 712 0	
	BPW 36	05.429.43.51.0	951 814 748 0	
	BPW 36	05.429.04.07.1	951 814 712 0	
	BPW 36	05.429.41.42.1	951 814 712 0	
	BPW 36K	05.429.41.01.0	951 814 701 0	
	BPW 36K	05.429.41.31.1	951 814 724 0	
	BPW 36K	05.429.43.41.0	951 814 757 0	
	BPW 36-1	05.429.40.05.0	951 814 700 0	
	BPW 36-1	05.429.41.71.1	951 814 781 0	
CARDI				
		58050900	951 812 703 0	
		58051210	951 812 721 0	
		58050700	951 814 706 0	
CRANE FRUEHAUF				
			896 130 126 4	Только пневмобаллон
		M 001774	951 812 721 0	
		M 001782	951 812 702 0	Стальной поршень !
		M 078246	951 899 001 0	
	UJA 0894-1		951 812 702 0	
	UJB 0203	1524873	951 812 702 0	
	UJB 0203-001	1524873	951 812 702 0	
	UJB 02358		951 812 721 0	
	UJY 0099		951 812 721 0	
		202302	951 812 702 0	
		M 001472	951 812 706 0	
	UJB 0207	1525267	951 812 706 0	
DISCOS/DAIMLERCHRYSLER				
			951 812 739 0	
			951 812 740 0	
FRUEHAUF/SMB				
		1525199	951 812 721 0	
		M001464	951 813 732 0	
		M078580	951 811 773 0	
		75	951 811 722 0	
FRUEHAUF-ACERBI				
		202302	951 812 702 0	
GENERAL TRAILER				
		M063796	951 812 245 0	
	BENALU		951 812 997 0	
GIGANT				
		16 62 17	951 814 704 0	
		16 62 17	951 814 747 0	
		19 60 35	896 130 122 4	
		19 60 43	896 130 125 4	
	NLRM/ NLRS Serie	24 61 49	951 814 704 0	
		24 61 49	951 814 747 0	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Примечания
		16 62 17 / 24 61 49	951 814 744 0	
		16 62 52	951 814 756 0	
GRANNING				
		1218 / 1589	951 812 305 0	
		1371	951 809 225 0	
		15603	951 809 225 0	
		15634	951 814 705 0	
		15635	951 814 716 0	
HENDRICKSON				
		505859	951 814 705 0	
		506243	951 814 716 0	
		785168	951 814 716 0	
		785170	951 814 705 0	
		NA 1827	951 809 225 0	
		NA 1816	951 812 425 0	
		505859	951 814 705 0	
		785150	951 814 705 0	
		QE 100001	951 812 739 0	
		QE 100002	951 812 740 0	
	AIRPOISE <JAN '86	505859	951 814 705 0	
	TECAIR	505859	951 814 705 0	
	TECAIR	505859/01	951 814 705 0	
	TECAIR	506243	951 814 716 0	
	TECAIR	506243/01	951 814 716 0	
	HT 250	HS 251087	951 813 150 0	
KAISER				
			951 812 997 0	
		A06030615	951 812 245 0	
KÄSSBOHRER				
		4.731.012.000	896 130 117 4	
		4.731.013.000	896 130 125 4	
		4.731.030.000	951 814 705 0	
		4.731.033.000	951 814 705 0	
		4.771.110.000	896 130 105 4	
		4.771.143.000	896 130 105 4	
		4.771.170.000	896 130 105 4	
		4.771.440.000	896 130 117 4	
		4.771.441.000	896 130 105 4	
KÖGEL				
			896 130 105 4	Только пневмобаллон
			896 130 125 4	Только пневмобаллон
			896 130 126 4	Только пневмобаллон
LECINENA				
			951 814 704 0	
			951 814 747 0	
LOHR				
		A 060 30 622	951 812 997 0	
		A0630601	951 812 245 0	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Примечания
MERCEDES AXLES				
		A 946 328 1401	951 811 111 0	
MERITOR (ROR)				
		21215633	951 814 705 0	
		21221307	951 811 111 0	
		21221395	951 809 225 0	
		21222239	951 814 721 0	
		21222663	951 809 225 0	
		21222442	951 811 106 0	
		21215762	951 812 719 0	
		21216135	951 812 719 0	
	2 STUD	21215761	951 812 719 0	
	WFL 115S / WFL 115T	21215761	951 812 719 0	
	WFL 128 / WFL 128A	21215761	951 812 719 0	
	WFL 131	21215761	951 812 719 0	
	4 STUD	12108082	951 814 716 0	
	4 STUD	21208082	951 814 716 0	
	4 STUD	21215632	951 814 716 0	
	WFL 041	21215632	951 814 716 0	
MISTRALL				
			951 814 706 0	
MONTENEGRO				
			951 812 701 0	
NEWAY				
		90557233	951 811 773 0	
		211586	951 814 716 0	
		22282	951 814 705 0	
		905.57.075	951 812 719 0	
	AR-1315-1/3/4		951 812 719 0	
OMAR				
		10808	951 812 703 0	
		11804	951 814 706 0	
PIACENZA				
		ST-225-675	951 814 705 0	
PRIMBALL				
			951 814 708 0	
ROLFO				
			951 812 703 0	
		112060	951 814 706 0	
S.A.E.				
		8403/102	951 814 705 0	
SAF LUFTFEDERUNG				
		4.229.1004.00	951 809 225 0	
		3.229.0029.00	951 811 714 0	
		3.229.0033.00	951 811 781 0	
		3.229.0007.01	951 811 750 0	
		2.229.1001.00	951 812 425 0	
		3.228.0003.00	951 814 705 0	
		3.229.0029.00	951 811 751 0	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Примечания
	AR 112 / AR 113 / AR 200	2.228.0002.00	951 814 716 0	
	AR 211/ AR 212 / AR 213	2.229.0003.00	951 814 705 0	
	AR 313 / AR 413 / AR 413-1	2.229.0003.00	951 814 705 0	
	AR 414	2.229.0002.00	951 814 716 0	<1/3/87
	AR 414E	3.229.0007.02	951 811 705 0	
	AR 416S / AR 418	3.229.0007.02	951 811 713 0	
	ARL 200	2.228.0002.00	951 814 716 0	
	E 5	2.229.0007.00	951 811 750 0	
	E 5	3.229.0007.02	951 811 750 0	
	E 5		951 811 705 0	
	2926 V	3.229.0030.00	951 814 728 0	
	2618 V	3.229.0029.00	951 811 710 0	
	2923 V	3.229.0031.00	951 814 729 0	
	2918V	3.229.0027.00	951 814 730 0	
SCHMITZ - ANHÄNGER				
		750208	896 130 117 4	
		750209	896 130 126 4	
		750212	896 130 125 4	
		750377	951 812 425 0	
		750999	951 812 749 0	
		751065	951 811 764 0	
SEG - SAMRO				
		2500425	951 812 701 0	
		25324	951 812 721 0	
		25004	951 814 705 0	
		25008	951 814 716 0	
		2509999	951 814 716 0	
SMB				
		M001774	951 812 721 0	
TITAN				
		91687700000	951 814 705 0	
TOUGHLINE/LYNX				
			951 814 705 0	
			951 814 716 0	
TRAILOR				
		0036158E	951 814 705 0	
		65022347Y	951 814 705 0	
		65023482	951 814 705 0	
		6504646 G	951 814 716 0	
TROUILLET				
			951 812 997 0	
		F01008696	951 813 726 0	
		HB 10350	951 812 245 0	
		HT 18002	951 812 721 0	
		HB 10315	951 814 716 0	
		ST 225-675	951 814 705 0	
VIBERTI				
		128147122	951 814 705 0	
		644285	951 814 705 0	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Примечания
		128147102	951 814 706 0	
		128147123	951 812 721 0	
WACKENHUT				
	10 ти тонная ось		896 130 126 4	
WARSTEIN				
			896 130 105 4	
			896 130 122 4	
			896 130 126 4	
WEWELER				
		21208082	951 814 716 0	
		US 00622	951 814 716 0	
		US 04028	951 814 782 0	
	AC 128/ 131/ 138	US 35864F	951 812 719 0	
		US 06285	951 812 749 0	
		US 06316	951 811 764 0	
		US 87408F	951 814 705 0	
		US 874131F	951 814 716 0	
		US 87 EURO F	951 811 111 0	
	AC 041/ 115/ 134/ 134L	US 87413P	951 814 716 0	
	AC 138	US 87413P	951 814 716 0	Подъемная ось, 4 установочных болта
	AC 400/ 510/ 520/ 530/ 514/ 524	US 06910F	951 809 225 0	Подъемная ось 21221395
ZORZI				
		1006551	951 812 703 0	
		1006553	951 814 706 0	

Таблицы соответствия для грузовых автомобилей

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
DAF (TRUCK - NL)					
		696229	896 130 105 4	A	
		627584	896 130 168 4	A	
		388491	951 814 705 0	A	
		689677	896 130 105 4	A	
		698392	896 130 169 4	A	
		513982	951 812 710 0	A	
		659561	896 130 169 4	A	
		388165	951 812 712 0	A	
		644425	896 130 122 4	A	
	95 SERIE	388167	951 812 711 0	A	
	FA 2135 / FA 2200	638148	896 130 125 4	A	
	FA 2800 / FA 2805	638148	896 130 125 4	A	
	FA 3000		951 814 705 0	A	
	FT 2300 / FT 2800	638148	896 130 125 4	A	
DAIMLERCHRYSLER					
		307 328 01 01	896 130 125 4	A	
		360 328 01 01	896 130 106 4	A	
		364 327 70 01	896 130 105 4	A	
		307 327 01 01	896 130 105 4	A	
		307 327 00 01	896 130 105 4	A	
		307 328 00 01	896 130 105 4	A	
		A 658.328.0001	896 130 110 4	A	
		A 363.328.0201	896 130 166 4		
		A 393.328.0101	896 130 164 4		
		A 318.328.0001	896 130 165 3		
		A 674.328.0001	896 130 163 4		
		655 327 00 01	896 130 160 4		
	DISCOS	946 328 04 01	951 813 150 0		
	1017 LS	387 328 00 01	896 130 106 4	A	
	1217 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	1419 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	1420 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	1422 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	1422 LS	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	1425 LS	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	1524 LS	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	1613 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	1617 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	1620 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	
	1622 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	
	1624 L/LS	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	1625 L/LS	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	
	1626 L/LS	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	
	1628 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	
	1632 L/LS	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	
	1632 LPSL	363 328 00 01	896 130 169 4	A	
	1633 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси A	Примечания
	1635 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	1924 LS	363 328 00 01	896 130 169 4	A	
	1928 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	1928 LS	363 328 00 01	896 130 169 4	A	
	1932 LS	393 328 01 01	896 130 106 4	A	
	1933 LS	363 328 00 01	896 130 169 4	A	
	1936 LS	363 328 00 01	896 130 169 4	A	
	1938 LS	363 328 00 01	896 130 169 4	A	
	2219 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	6x2
	2219 LPL	387 328 01 01	896 130 106 4	A	дополнительная ось, 6x2
	2220 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	
	2222 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	
	2222 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	3-я ось
	2224 LS	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	2226 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V	6x4
	2226 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	6x2
	2228 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	
	2228 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	3-я подъемная ось
	2232 L	363 328 00 01	896 130 169 4	V	
	2232 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	6x2
	2232 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	дополнительная ось
	2232 LPL	387 328 01 01	896 130 106 4	V / A	6x4
	2232 LPL	363 328 00 01	896 130 169 4	A	
	2233 L	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	2233 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	6x2
	2235 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	2238 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	2244 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	2252 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	6X2
	2252 L	387 328 01 01	896 130 106 4	A	6X4
	2624 LS	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	709 LPL	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	808 LPL	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	809 LPL	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	813 LPL	387 328 01 01	896 130 106 4	A	
	813 LPS/LPLS	387 328 01 01	896 130 106 4	V	
	Actros	A 942 320 01 21	951 895 050 0	A	
	Actros	A 942 320 02 21	951 895 060 0	A	
	Actros	A 942 328 00 01	896 130 171 4	A	
	Actros	A 942 328 01 01	896 130 172 4	A	
HANOMAG - HENSCHEL					
			896 130 126 4	A	
		536905266	896 130 117 4	A	
	F161LL, SL / F163LL, SL F221 LEL, LNL / F223 LNL	536905265	896 130 117 4	A	
	F76	546905134	896 130 105 4	A	
	F76LL / F77LL	536905265	896 130 117 4	A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси A	Примечания
IVECO - FIAT					
		4714025	896 130 146 4	A	
		500 301 452	896 130 110 4	A	
		97108363	896 130 123 4	A	
		98478799	896 130 111 4	A	
		4714025	896 130 168 4	A	
		4716989	896 130 168 4	A	
		4738008	896 130 168 4	A	
		4456111	896 130 169 4	A	
		4763473	896 130 169 4	A	
	220	4456111	896 130 164 4		
	Carro 220		896 130 126 4	V / A	
	Eurotech MT 180E /190E	4716989	896 130 124 4	A	
	Eurotech MP/LD 180E /190E	8188526	896 130 121 4	A	
	Eurotech MP/LD 400E /440E	8188526	896 130 121 4	A	
	Eurotech MP/LD 180E /190E	8188539	896 130 110 4	A	
	Eurotech MP/LD 240E /260E	8188539	896 130 110 4	A	
	Eurotech MP/LD 400E /440E	8188539	896 130 110 4	A	
	FIAT - 116.121	4746733	896 130 117 4	V	
	FIAT - 116.121	4746733	896 130 117 4	A	
	FIAT - 119.121	4746733	896 130 117 4	V	
	FIAT - 119.121	4746733	896 130 117 4	A	
	FIAT - 79.121	4746733	896 130 117 4	V	
	FIAT - 79.121	4746733	896 130 117 4	A	
	IVECO - 190.30	4746733	896 130 117 4	V	
	IVECO - 190.30	4746733	896 130 117 4	A	
	IVECO - 240.30	4746733	896 130 117 4	V	
	IVECO - 240.30	4746733	896 130 117 4	A	
	IVECO - 240.36	4746733	896 130 117 4	V	
	IVECO - 240.36	4746733	896 130 117 4	A	
	IVECO - 240.38	4746733	896 130 117 4	V	
	IVECO - 240.38	4746733	896 130 117 4	A	
IVECO - FORD					
		93197594	896 130 117 4	A	
MAGIRUS DEUTZ					
		0249 1566	896 130 146 4	A	
		0249 8667	896 130 117 4	A	
	310D22FSL	0455 6111	896 130 169 4	A	
MAN					
		81.43601.0018/51	896 130 126 4	V	
		81.43601.125	896 130 111 4	A	
		81.43601.150	896 130 111 4	A	
		81.43601.0071/72/110/128	896 130 123 4	A	
		81.43601.0065/67/70/92	896 130 153 4	A	
		81.43601.0079/82/84/91	896 130 125 4	A	
		81.43601.0100/103/121/132	896 130 153 4	A	
		81.43601.0059/60/61/75/78/81	896 130 169 4	A	
		81.43601.0083/90/113/115/117	896 130 169 4	A	
		81.43601.0047	951 814 700 0	A	
		81.43601.00114/116/118	896 130 125 4	A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
		81.43601.0095/97/102/105/126	896 130 119 4	А	
		81.43601.0096/98/101/127//139	896 130 159 4		
		81.43601.0039/40	896 130 162 3		
		81.43601.00104/109/111/120	896 130 111 4	А	
		81.43601.0036	896 130 106 4	А	
		81.43601.0056/57/58/76	896 130 125 4	А	
		90.83112.0144	896 130 117 4	А	
		81.43601.0079/82/84/91	896 130 125 4	А	
	10 150	81.43601.0065/67	896 130 106 4	А	
	13 168 FL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	13 168 FL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	13 168 FLS	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	13 168 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	13 192 F-OC	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	V / A	
	13 192 FL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	13 192 H-OC	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	V / A	
	14 168 FL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	14 168 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	14 192 FL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	14 192 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	14 192 UL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	14 232	81.43601.0066/68/69/106/108	896 130 110 4	А	
	15 168 FL	81.43601.0066/68/69/106/108	896 130 110 4	А	
	15 168 FL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	15 168 FL/BL	81.43601.0066/68/69/106/108	896 130 110 4	А	
	15 168 FL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	15 168 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	15 192 FL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	15 192 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	15 200 FL	81.43601.0066/68/69/106/108	896 130 110 4	А	
	15 240 FL	81.43601.0066/68/69/106/108	896 130 110 4	А	
	15 240 FL/BL	81.43601.0066/68/69/106/108	896 130 110 4	А	
	15 240 FLS	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	15 240 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	16 168 FL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	16 168 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	16 192 FL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	16 192 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	16 215 FNS	81.43601.0022	951 812 425 0	А	
	16 230 FN/FNS	81.43601.0022	951 812 425 0	А	
	16 240 FL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	16 240 FLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	16 256 FL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	V	
	16 256 FL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	16 256 FLS	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	А	
	16 304 FN/FNS	81.43601.0022	951 812 425 0	А	
	16 320 FL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	V	
	16 320 FL	81.43601.0033	896 130 106 4	А	
	16 320 FLS	81.43601.0033	896 130 106 4	А	
	16 320 UL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	V	
	16 320 UL	81.43601.0033	896 130 106 4	А	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
	18 272	81.43601.0066/68/69/106/108	896 130 110 4	V	
	19 240 FLS/BL - 16T	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	19 240 FLW/LL - 16T	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	19 281 FLS/BL - 16T	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	19 281 FLW/LL - 16T	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	19 321 FLS/BL - 16T	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	19 321 FLW/LL - 16T	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	19 321 UU/LL - 16T	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	19 322	81.43601.0066/68/69/106/108	896 130 110 4	V / A	
	19 422	81.43601.0066/68/69/106/108	896 130 110 4	V / A	
	20 281 FVLS/BL		896 130 106 4	A	2-я дополнительная ось
	20 320 FVLS		896 130 106 4	A	2-я дополнительная ось
	20 321 FVLS/BL		896 130 106 4	A	2-я дополнительная ось
	22 192 FNFNL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 192 FNL/LL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 192 FNLW/LL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 192 FVL-KO	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 240 FNL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 240 FNL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 240 FNL/LL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 240 FNLW/LL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 240 FVL-KO	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 281 FNL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 281 FNL/LL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 281 FNLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 281 FNLW/LL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 281 FVLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 320 FNL		896 130 106 4	A	2-я дополнительная ось
	22 320 FNL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 320 FNL,LG.	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 320 FNL,LG.		896 130 106 4	A	2-я дополнительная ось
	22 320 UNL		896 130 106 4	A	2-я дополнительная ось
	22 320 UNL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 320 UNL,LG.	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 320 UNL,LG.		896 130 106 4	A	2-я дополнительная ось
	22 321 FNL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 321 FNL/LL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 321 FNLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 321 FNLW/LL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 321 FVLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 321 UNL/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	22 321 UNL/LL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	24 232		896 130 111 4	A	2-я дополнительная ось
	24 272		896 130 111 4	A	2-я дополнительная ось
	24 372		896 130 111 4	A	2-я дополнительная ось
	26 320 DFLS		896 130 106 4	A	2-я дополнительная ось
	26 320 DFLS	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	26 321 DFLS/BL	81.43601.0033/36/37	896 130 106 4	A	
	26 321 DFLS/BL		896 130 106 4	A	дополнительная ось
	9156	81.43601.0022	951 812 425 0	A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
	9156 FL	81.43601.0022	951 812 425 0	A	
	9186	81.43601.0022	951 812 425 0	A	
	9186 FL	81.43601.0022	951 812 425 0	A	
	F90		951 812 425 0	A	
	F90	81.43601.0071	896 130 123 4	V	
	F90	81.43601.0072	896 130 123 4	V	
	F90	81.43601.0066/68/69/106/108	896 130 110 4	A	
	F90/M90	81.43601.0066	896 130 110 4	V	
PEGASO					
		500301452	896 130 110 4	A	
RVI					
		50 00 452 939	951 814 716 0	A	
		50 00 790 692	951 814 705 0	A	
	Magnum	50 10 294 307 C	951 813 711 0	A	
	Magnum	50 10 294 308 C	951 813 714 0	A	
	Premium	50 10 294 307 C	951 813 711 0	A	
	Premium	50 10 294 308 C	951 813 714 0	A	
	R310	50 00 819 517	896 130 169 4	A	
	R340	50 00 819 517	896 130 169 4	A	
SCANIA					
		1379392	951 814 753 0	A	
		1440294	951 814 753 0	A	
		298568	951 814 727 0	A	
		325748	951 814 727 0	A	
		255293	951 814 727 0	A	
		255295	951 814 727 0	A	
	112		951 814 716 0	A	
	113M		951 814 705 0	A	
	133	1107674	951 814 727 0	A	
	142/143	1314906	951 814 727 0	A	
	M112	1314906	951 814 727 0	A	
	M113	1314906	951 814 727 0	A	
	M142	1314906	951 814 727 0	A	
	P92		951 814 705 0	A	
	R93	1314906	951 814 727 0	A	
SEDDON-ATKINSON					
			951 814 716 0	V	
			896 130 118 4	V	
VOLVO					
		1622116	951 814 705 0	A	
		1199873	896 130 105 4	A	
		1622115	896 130 106 4	A	
		1629193	896 130 106 4	A	
		1612455	896 130 167 3		
		1137882	896 130 117 4	A	
		1622111	896 130 105 4	A	
		1075290	896 130 161 4	V	
		1080707	951 814 716 0	A	
		1082085	896 130 123 4	A	
		1629193	896 130 106 4	A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси A	Примечания
		3116799	951 899 002 0		
	F10	1134445	896 130 105 4	A	
	F10	1590136	896 130 106 4	A	
	F12	1590136	896 130 106 4	A	
	F12	1134445	896 130 105 4	A	4x2 опция
	F4	1134445	896 130 105 4	A	
	F6	1134445	896 130 105 4	A	
	F7	1137888	896 130 117 4	V	
	F10/12	6797169	896 130 158 4		
	FH12/16	1076594	951 812 762 0	A	
	FH 12	1622116	896 130 158 4		
	FL10	1590136	896 130 106 4	A	
	FL6	1590136	896 130 106 4	A	
	FL611	1590136	896 130 106 4	A	
	FL614	1590136	896 130 106 4	A	
	FL617	1590136	896 130 106 4	A	
	FL7	1590136	896 130 106 4	A	
	FL7/10	1593842	896 130 162 4	V	

Таблицы соответствия для автобусов

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси A	Примечания
BOVA COACH					
	FUTURA FLD	B510040	896 130 156 4	V / A	
BÜSSING					
	BS 110GT	831120144	896 130 117 4	A	
	BS 120N	831120144	896 130 117 4	A	
	BS 1622	831120144	896 130 117 4	A	
	BS 16L/ 22L	831120144	896 130 117 4	A	
	BS 16S/ 22S	831120144	896 130 117 4	A	
	BS 22S	831120144	896 130 117 4	A	
	F161LL/ SL	546905134	951 812 425 0	A	
	F163LL/ SL	546905134	951 812 425 0	A	
	F221/ LEL/ LNL	546905134	951 812 425 0	A	
	F22152 AL	546905134	896 130 117 4	A	
	F223 LNL	546905134	896 130 117 4	A	
	F76	536905265/6	896 130 105 4	A	
	F76LL/ 77LL	546905134	951 812 425 0	A	
	L16		896 130 126 4	A	дополнительная ось
	L16	831120144	896 130 117 4	A	
	L22		896 130 126 4	A	дополнительная ось
	L22	831120144	896 130 117 4	A	
	S16	831120120	951 812 425 0	A	
	VG16	831120120	951 812 425 0	V	
	VG16	831120120	951 812 425 0	A	
	VT16	831120120	951 812 425 0	V	
	VT16	831120120	951 812 425 0	A	
DAF COACH (NL)					
		0578361	896 130 126 4	V	
		0627584	896 130 146 4		
		0513982	951 812 710 0	A	
		0388167	951 812 711 0	A	
		0388165	951 812 712 0	A	
	MB 200 / MB 230	638148	896 130 125 4	A	
	SB 1602 / SB 1603	638148	896 130 125 4	A	
	SB 1604 / SB 1605	638148	896 130 125 4	A	
	SB 2000	0689677	896 130 105 4	V	
	SB 2000		896 130 126 4	A	
	SB 2300	659561	896 130 169 4	V	
	SBR 3000	659561	896 130 169 4	V	
	SB 201	0689677	896 130 105 4	V	
	SB 201	0644425	896 130 122 4	A	
	SB 201		896 130 126 4	A	
DAIMLERCHRYSLER					
			896 130 126 4	A	
	O302	000.327.0101	896 130 105 4	V / A	
	O303	000.327.0101	896 130 105 4	V / A	
	O305	000.327.0101	896 130 105 4	V / A	
	O305	000.327.0101	896 130 105 4	A	дополнительная ось
	O307	000.327.0101	896 130 105 4	V / A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
	O309	000.327.0101	896 130 105 4	V / A	
	O317	000.327.0101	896 130 105 4	V / A	
	O321	307.328.0001	896 130 105 4	V / A	
	O322	307.328.0001	896 130 105 4	V / A	
	O404	A 356.327.0001	896 130 145 4	V	
	O405	307.328.0001	896 130 105 4	V / A	
	O405	307.328.0001	896 130 105 4	A	дополнительная ось
	O405 G2	A000 327 01 01	896 130 105 4	V	
	O405 N	A000 327 01 01	896 130 105 4	V	
	O407	A000 327 01 01	896 130 105 4	V / A	
	O417		896 130 105 4	V / A	
DENNIS					
	DART		896 130 106 4	A	
	DOMINATOR	650292/8	896 130 106 4	A	
	DUPLE 425	650883/4	896 130 106 4	V / A	
	FALCON	650292/8	896 130 106 4	A	
	INTEGRAL	650883/4	896 130 106 4	V / A	Только пневмобаллон
DRÖGMÖLLER					
	303 / 9-15		896 130 105 4	V / A	
	DRM	440320200002-00	896 130 117 4	V	
	E 280 H		896 130 117 4	V	
	E 320 HD		896 130 117 4	V	
EVOBUS					
		A 356.327.00.01	896 130 145 4	V	
		4.731.012.000	896 130 117 4	V	
		A.628.320.02.25	896 130 105 4	A	
		4.731.013.000	896 130 122 4	A	
		4.731.042.000.0	896 130 117 4	A	
		4.771.170.000	896 130 105 4	A	
		4.771.143.000	896 130 105 4	A	
	O303/O405G/O309/O405	A 000.327.01.01	896 130 105 4	V	
	O303/O405G/O309/O405	A 000 327 01 01	896 130 105 4	A	
	O404	A 000.327.01.01	896 130 105 4	A	
	O530		896 130 110 4	A	
	S 212 HD	4.771.427.000	896 130 117 4	A	
	S 215 V	4.771.427.000	896 130 117 4	A	
	S 228 DT	4.731.031.000	896 130 117 4	V	
	S 228 DT	4.771.170.000	896 130 105 4	A	дополнительная ось 6Т
	S 228 DT	4.731.031.000	896 130 117 4	A	дополнительная ось 7,5Т
HANOMAG/ HENSCHEL					
			896 130 126 4	V	
	F161LL, SL, F163LL	536905265	896 130 117 4	A	
	F221LEL, F223LNL	536905265	896 130 117 4	A	
	F76	546905134	896 130 105 4	A	
	F76LL, F77LL	536905265	896 130 117 4	A	
HEULIEZ					
		0305G	896 130 105 4	V	
		0303	896 130 105 4	V	
IKARUS					
			896 130 122 4	A	
	190.01		896 130 117 4	V	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси A	Примечания	
	190.01		896 130 126 4	A		
	190.02		896 130 117 4	V		
	190.02		896 130 126 4	A		
	256/ 260/ 280		896 130 156 4	V / A		
	BLUE DANUBE BUS	644N	896 130 105 4	V / A		
INBUS						
		4840001	896 130 168 4	V		
		4840005	896 130 168 4	V		
		4890001	896 130 168 4	V		
	150-210-240-2001	5001051	896 130 168 4	A		
	330	5001098	896 130 146 4			
IRIS						
	FR 1	5 000 954 175	896 130 167 4	V		
IVECO						
		93197594	896 130 145 4			
IVECO - FIAT						
		500 301 452	896 130 110 4	A		
		6657150	896 130 168 4	V		
		476.3473	896 130 169 4	A		
	Bus 470/471/570/670	418.22247	896 130 117 4	V		
	Bus 470/471/570/670	418.22247	896 130 117 4	A		
	Carro 220		896 130 105 4	V		
	Carro 220		896 130 126 4	A		
	Carro 370		896 130 105 4	V		
	Carro 370		896 130 105 4	A		
	CARROZERIA	472.2525	896 130 168 4	V		
	240	445.6111	896 130 169 3	A		
	30-240	445.6111	896 130 169 3	A		
	38	445.6111	896 130 169 3	A		
	F 370		896 130 106 4	A		
	BUS 220	471.4025	896 130 168 4	A	дополнительная ось	
	BUS 220	472.2525	896 130 168 4	V		
	BUS 320	472.2525	896 130 168 4	V		
	370	4716989	896 130 124 4	V / A		
	BUS 370	471.6989	896 130 157 4	V / A		
	380	4716989	896 130 124 4	A		
	421	4716989	896 130 124 4	A		
	BUS 421 A	471.6989	896 130 157 4	V / A		
IVECO - MAGIRUS						
		536 905 265	896 130 105 4	A		
	M 170 SH 110	249.8667 EC5067-04	896 130 117 4	V / A		
	M 200 L 120	249.8667 EC5067-04	896 130 117 4	V / A		
	M 200 SH 110	249.8667 EC 5067-04	896 130 117 4	V / A		
	M 230 SH 117	249.8667 EC 5067-04	896 130 117 4	V / A		
	R105	536 905 265	896 130 105 4	V / A		
	R121	249.8667 EC 5067-04	896 130 117 4	V / A		
	80	41822247	896 130 117 4	V		
	SATURN II	342.2571.E25157-04	951 812 425 0	V / A		
	SATURN II	5167.0421.81	951 812 425 0	V		

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
JONCKHEERE					
	041 CITY BUS		896 130 106 4	V	
	046 CITY BUS		896 130 106 4	V	
KÄSSBOHRER-SETRA					
		4.731.013.000	896 130 122 4		
	216 DHS	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	216 DHS	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
	228 DT (6 & 7.ST)	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	228 DT (6 & 7.ST)	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
	S110	4.771.170.000	896 130 105 4	V / A	
	S12, 14, 15L	4.771.110.000	896 130 105 4	V	
	S12, 14, 15L	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
	S120 GV/HV	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	S120 GV/HV	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	S120 GV/HV	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
	S125	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	S125	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
	S1305	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	S1305	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
	S140E, ES, H	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	S140E, ES, H	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
	S150	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	S150	4.731.012.000	896 130 117 4	A	
	S150 E, H		896 130 117 4	V	
	S150 E, H		896 130 105 4	A	
	S180		896 130 117 4	V	
	S180		896 130 105 4	A	
	S200, 209, 211, 212	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	S200, 209, 211, 212	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
	S210 H, HD		896 130 117 4	V	
	S210 H, HD		896 130 105 4	A	
	S213, 214, 215	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	S213, 214, 215	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
	S216 HSD		896 130 117 4	V	
	S216 HSD		896 130 105 4	A	
	S315 NF		896 130 117 4	V	
	S315 NF		896 130 105 4	A	
	SG 150, 200	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	SG 175, 98, 052	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	SG 175, 98, 052	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
	SG 180	4.731.012.000	896 130 117 4	V	
	SG 180	4.771.170.000	896 130 105 4	A	
LEYLAND-BUS					
	NATIONAL Mk 1/11		896 130 106 4	A	
MAGIRUS DEUTZ					
		536 905 265	896 130 105 4	A	
	150L10	0345 2571	951 812 425 0	V / A	
	M170SH110	0249 8667	896 130 117 4	V / A	
	M200SH110	0249 8667	896 130 117 4	V / A	
	M200SH110-U	0249 8667	896 130 117 4	V / A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси A	Примечания
	M230L117	0249 8667	896 130 117 4	V / A	
	R105	536 905 265	896 130 105 4	V / A	
	R121	0249 8667	896 130 117 4	V / A	
	SH110	41822247	896 130 117 4	V / A	
	SH120	41822247	896 130 117 4	V / A	
	SH170 (GL.BUS)	41822247	896 130 117 4	V / A	
	U80	41822247	896 130 117 4	V	
MAN-BUS & COACH					
			896 130 126 4	V	
		81.43601.0018/51	896 130 126 4	V	
		81.43601.0036	896 130 106 4		
		81.43601.0049	896 130 122 4		
		81.43601.0052	896 130 122 4		
	10 U 210 R12	90 83112 0144	896 130 117 4	V	
	10 U 210 R12	90 83112 0144	896 130 117 4	A	
	11 U 210 R13	90 83112 0144	896 130 117 4	V	
	11 U 210 R13	90 83112 0144	896 130 117 4	A	
	11 U 210/R13	90 83112 0144	896 130 117 4	V	
	11 U 210/R13	90 83112 0144	896 130 117 4	A	
	11 U 219 R13	90 83112 0114	896 130 117 4	V	
	11 U 219 R13	90 83112 0114	896 130 117 4	A	
	12 U 210 R12	90 83112 0144	896 130 117 4	V	
	12 U 210 R12	90 83112 0144	896 130 117 4	A	
	10 U 210 R12	90 83112 0114	896 130 117 4	V	
	10 U 210 R12	90 83112 0114	896 130 117 4	A	
	BG 120N	81.43601.0033	896 130 106 4	V	
	BG 120N	81.43601.0033	896 130 106 4	A	
	BS 100 GT SKD	90 83112 0144	896 130 117 4	V	
	BS 100 GT SKD	90 83112 0144	896 130 117 4	A	
	BS 120 N	90 83112 0144	896 130 117 4	V	
	BS 120 N	90 83112 0144	896 130 117 4	A	
	BUS 362 H	81.43601.0056/57/58/76/79/ 82/84/91/114/116/118	896 130 125 4	V / A	
	EL 202	81.43601.0066/68/69/104/109/ 111	896 130 110 4	V	
	EL 202	81.43601.0095/97/102/105	896 130 119 4	V	
	MAN 292	81.43601.056/57/58/76/..	896 130 125 4	A	
	MAN 292	81.43601.059/60/61/..	896 130 169 4	V	
	MAN 292 F	81.43601.056/57/58/76/..	896 130 125 4	A	
	MAN 292 F	81.43601.059/60/61/..	896 130 169 4	V	
	MAN 292/362 H	81.43601.056/57/58/76/..	896 130 125 4	A	
	MAN 292/362 H	81.43601.059/60/61/..	896 130 169 4	V	
	MAN 322/422	81.43601.0095/97/102/105	896 130 119 4	V	
	MAN 362 F	81.43601.056/57/58/76/..	896 130 125 4	A	
	MAN 362 F	81.43601.059/60/61/..	896 130 169 4	V	
	ND 202	81.43601.0066/68/69/104/109/ 111	896 130 110 4	V	
	NG 272 Podestlos	81.43601.0095/97/102/105	896 130 119 4	V	
	NG 272 Podestlos	81.43601.0066/68/69/104/109/ 111	896 130 110 4	V	
	NL 202 F	81.43601.0095/97/102/105	896 130 119 4	V	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
	NL 202 F	81.43601.0066/68/69/104/109/111	896 130 110 4	V	
	NL 202 Mnchen	81.43601.0066/68/69/104/109/111	896 130 110 4	V	
	NL 202 Mnchen	81.43601.0095/97/102/105	896 130 119 4	V	
	NL 202 Podestlos	81.43601.0066/68/69/104/109/111	896 130 110 4	V	
	NL 202 Podestlos	81.43601.0095/97/102/105	896 130 119 4	V	
	NL CNG Podestlos	81.43601.0095/97/102/105	896 130 119 4	V	
	NL CNG Podestlos	81.43601.0066/68/69/104/109/111	896 130 110 4	V	
	NM 152 Midibus	81.43601.0095/97/102/105	896 130 119 4	V	
	SD 242	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SD 242		896 130 169 4	V	
	SG 240H/280H	81.43601.0047	951 814 700 0	A	
	SG 242/282	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SG 242/282		896 130 169 4	V	
	SG 242/292	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SG 242/292		896 130 169 4	V	
	SG 242/292 F	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SG 242/292 F		896 130 169 4	V	
	SG 292 F Isral	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SG 292 F Isral		896 130 169 4	V	
	SL 200	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	дополнительная ось
	SL 200 F Isral	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SL 200 F Isral		896 130 169 4	V	
	SL 200 F Portugal	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SL 200 F Portugal		896 130 169 4	V	
	SL 202	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SL 202	81.43601.0059/60	896 130 169 4	V	
	SL 202 F	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SL 202 F		896 130 169 4	V	
	SL 242 M11 F LPG	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SL 242 M11 F LPG		896 130 169 4	V	
	SR 292/362	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SR 292/362		896 130 169 4	V	
	SUE 242	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SUE 242		896 130 169 4	V	
	SUE 290 F Isral	81.43601.0057/58	896 130 125 4	A	
	SUE 290 F Isral		896 130 169 4	V	
	UEL 242	81.43601.0095/97/102/105	896 130 119 4	V	
MCW					
			896 130 168 4	V	
MENARINI					
		178623	896 130 168 4	V	
	BUS 110L	178741	896 130 124 4	A	
	BUS 120-101	178741	896 130 124 4	A	
	BUS 201	325993	896 130 168 4	V / A	
METRO CAMEL WEYMANN					
	METRO BUS Mki/II	X6641056	896 130 106 4	A	
	METRO LINER		896 130 106 4	A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
NEOPLAN (AUWÄRTER)					
		1001 122 51	896 130 126 4	V	
		1001 101 00	896 130 117 4	A	
		1001 102 00	896 130 126 4	A	
		1001 123 00	896 130 106 4	A	
		1021 002 00	896 130 117 4	A	
		1021 003 00	896 130 122 4	A	
	CITYLINER	1001 12 250	896 130 117 4	V	
	EUROSTAR	1001 12 254	896 130 105 4	V	
	EUROSTAR	1001 103 00	896 130 105 4	A	
	EUROSTAR	AA10-01-001	896 130 117 4	A	
	JETLINER	1001 12 250	896 130 117 4	V	
	JETLINER	1001 12 254	896 130 105 4	V	
	JETLINER	1001 12 250	896 130 117 4	A	
	MOST	AA10-01-001	896 130 117 4	A	дополнительная ось
	N116	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N117/2	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N117/3	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N122	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N122/2	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N122/3	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N138	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N138	AA10-01-002	896 130 126 4	A	дополнительная ось
	N208		896 130 105 4	V	
	N208	AA10-01-001	896 130 117 4	A	
	N209	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N209	AA10-01-001	896 130 117 4	A	
	N210	1001 12 254	896 130 105 4	V	
	N210	AA10-01-001	896 130 117 4	A	
	N212	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N212	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	N212H	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N212H	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	N213	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N213	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	N213H	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N213H	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	N214	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N214	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N214H	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N214H	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N216	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N216	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N216H	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N216H	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N221	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N221	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N314	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N314	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси A	Примечания
	N316	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N316	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N316МК	AA10-01-001	896 130 126 4	V	
	N316МК	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	N326	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N407	1001 12 250	896 130 117 4	A	
	N414	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N414	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N416	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N416	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	N421	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	N421	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	N424	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N426	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N907	1001 12 254	896 130 105 4	V	
	N907	1001 103 00	896 130 105 4	A	
	N907	1001 12 250	896 130 117 4	A	
	N912	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	N922	AA10-01-002	896 130 126 4	V	
	N922	AA10-01-001	896 130 117 4	A	
	N940	AA10-01-002	896 130 126 4	V	
	N940	AA10-01-001	896 130 117 4	A	
	ND6	1001 12 254	896 130 105 4	V	
	ND6	AA10-01-001	896 130 117 4	A	
	NH10L	1001 12 254	896 130 105 4	V	
	NH10L	AA10-01-001	896 130 117 4	A	
	NH12L	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	NH12L	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	NH13L	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	NH13L	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	NH14L	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	NH14L	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	NH15L	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	NH15L	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	NH22	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	NH22	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	NH25L	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	NH25L	AA10-01-002	896 130 126 4	A	
	NH8L	1001 12 254	896 130 105 4	V	
	NH8L	AA10-01-001	896 130 117 4	A	
	NH9L	1001 12 254	896 130 105 4	V	
	NH9L	AA10-01-001	896 130 117 4	A	
	SKYLINER	AA10-01-001	896 130 117 4	V	
	SKYLINER	1001 12 250	896 130 105 4	A	
	TR8	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	TR12	AA10-01-002	896 130 126 4	V / A	
	TR40	AA10-01-001	896 130 117 4	V / A	
PEGASO					
		4746740	896 130 164 4		
	5035N/ 6031/ 6038/ 6046		896 130 110 4	V / A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
	5036S/ 6100		896 130 157 4	V / A	
	5522		896 130 123 4	A	
	6035		896 130 110 4	A	
	6100S		896 130 106 4	A	
	6522		896 130 123 4	A	
PORTESI					
		700176	896 130 168 4	V	
RVI					
		50 00 288 982	896 130 154 4	A	
		50 00 787 632	896 130 124 4	A	
		50 00 819 370	896 130 170 4		
		50 00 288 982	896 130 126 4	A	
		50 01 829 866	896 130 117 4	A	TRACER export version
		50 00 869 179	896 130 124 4	A	
		50 10 073 846	896 130 117 4	A	TRACER export version
		50 10 294 385	896 130 110 4	A	
	100 V8		896 130 155 4	A	
	FR 1	50 00 954 176	896 130 124 4	A	
	FR 1	50 00 954 175	896 130 167 4	V	
	R 310/340	50 00 819 517	896 130 169 4	A	
	R 333	50 01 829 866	896 130 117 4	A	TRACER export version
	R 365		896 130 105 4	A	
	R 420	50 00 819 517	896 130 169 4	A	
	PR 100	50 00 805 284	896 130 155 4	A	
	PR 100-GX 107 Heuliez	50 00 288 982	896 130 154 4	V / A	на 01.90
	PR 100-GX 107 Heuliez	50 00 805 284	896 130 155 4	V / A	не 01.90
	PR 14	50 00 805 284	896 130 155 4	V / A	
	PR 180-GX 187 Heuliez	50 00 288 982	896 130 154 4	V / A	на 01.90
	PR 180-GX 187 Heuliez	50 00 288 982	896 130 154 4	A	дополнительная ось, на 01.90
	PR 180-GX 187 Heuliez	50 00 805 284	896 130 155 4	V / A	не 01.90
	PR 180-GX 187 Heuliez	50 00 805 284	896 130 155 4	A	дополнительная ось, не 01.90
	TRACER	50 00 954 176	896 130 124 4	A	
SCANIA BUS & COACH					
			951 814 727 0	A	
	110/111/116		896 130 157 4	A	
	BF 86/110/111		896 130 169 4	V / A	
	BR CR 110		896 130 155 4	A	
	BR CR 112		896 130 155 4	A	
	BR CR 116/145		896 130 155 4	A	
	BR/CR 110		896 130 169 4	A	
	BR/CR 111/111DH		896 130 169 4	A	
	BR/CR 112		896 130 169 4	A	
	BR/CR 116		896 130 169 4	A	
	BR/CR 145		896 130 169 4	A	
	BR/CR 85/86		896 130 155 4	A	
	CR 76		896 130 155 4	A	
	CR 76		896 130 169 4	A	
	S110/ 120/ 125		896 130 105 4	A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
SICCA					
		4840005	896 130 168 4	V	
		4890001	896 130 168 4	V	
VAN HOOL					
		624319-460	896 130 122 4		
		624319-680	896 130 122 4		
		634319-690	896 130 117 4	A	
	418 AL ART		896 130 126 4	A	дополнительная ось
	AM500		896 130 105 4	V	
	AM500		896 130 105 4	A	
	AV138		896 130 105 4	V	
	AV138		896 130 105 4	A	
	RU127		896 130 126 4	A	дополнительная ось
	T809 ALIZEE	624319-610	896 130 105 4	V	
	T809 ALIZEE	624319-610	896 130 105 4	A	
	T812 ALIZEE	624319-610	896 130 105 4	V	
	T812 ALIZEE	624319-610	896 130 105 4	A	
	T813 ALIZEE	624319-610	896 130 105 4	V	
	T813 ALIZEE	624319-610	896 130 105 4	A	
	T814 ALIZEE	624319-610	896 130 105 4	V	
	T814 ALIZEE	624319-610	896 130 105 4	A	
	T815 ACRON	624319-610	896 130 105 4	V	
	T815 ACRON	624319-610	896 130 105 4	A	
	T815 ALICRON	624319-610	896 130 105 4	V	
	T815 ALICRON	624319-610	896 130 105 4	A	
	T815 ALIZEE	624319-610	896 130 105 4	V	
	T815 ALIZEE	624319-610	896 130 105 4	A	
	T815 ASTRON	624319-610	896 130 105 4	V	
	T815 ASTRON	624319-610	896 130 105 4	A	
	T816 ALTANO	624319-610	896 130 105 4	V	
	T816 ALTANO	624319-610	896 130 105 4	A	
	T818 ASTRON Art.		896 130 117 4	V	
	T818 ASTRON Art.		896 130 105 4	A	
	T820 AMGNT Art.		896 130 117 4	V	
	T820 AMGNT Art.		896 130 105 4	A	
	T824 AMAGNT	624319-610	896 130 105 4	V	
	T824 ANAGNT	624319-610	896 130 105 4	A	
	T824 ASTROMEGA Art.		896 130 117 4	V	
	T824 ASTROMEGA Art.		896 130 105 4	A	
	TD824 ASTROMEGA	624319-690	896 130 117 4	V	
	TD824 ASTROMEGA	624319-640	896 130 125 4	A	
	VH440/4	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VH440/4		896 130 126 4	A	
	VH540	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHA120		896 130 126 4	V	
	VHA120	624319-610	896 130 105 4	V	
	VHA120	624319-640	896 130 125 4	A	
	VHAU115	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHAU115/1	624319-610	896 130 105 4	V	
	VHAU115/1	624319-640	896 130 125 4	A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
	VHC441	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHCAU124	624319-610	896 130 126 4	V	
	VHCAU124	624319-640	896 130 125 4	A	
	VHD119	624319-610	896 130 126 4	V	
	VHD119	624319-640	896 130 125 4	A	
	VHDAI114	624319-610	896 130 126 4	V	
	VHDAI114	624319-610	896 130 105 4	A	
	VHDAI119,119/2	624319-610	896 130 126 4	V	
	VHDAI119,119/2	624319-640	896 130 125 4	A	
	VHDAU115	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHDAU115/1		896 130 126 4	V	
	VHDAU115/1	624319-610	896 130 105 4	V	
	VHF309 AU93	624319-610	896 130 105 4	A	
	VHF309 AU93,95	624319-610	896 130 105 4	V	
	VHF309 AU95	624319-610	896 130 105 4	V	
	VHF332	624319-610	896 130 126 4	V	
	VHF332	624319-640	896 130 125 4	A	
	VHF409 AU93	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHF409 AU95	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHF440	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHF440/4	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHF4400		896 130 126 4	V	
	VHF440B	624319-610	896 130 105 4	V	
	VHF440B	624319-640	896 130 125 4	A	
	VHF441	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHF441		896 130 126 4	A	
	VHF444	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHF444,C,C	624319-610	896 130 105 4	V / A	
	VHF444B	624319-610	896 130 105 4	V / A	
VOLVO					
		11611776	896 130 146 4		
	B10B	3027272	896 130 118 4	V	
	B10B	3027272	896 130 118 4	A	
	B10M	1137888	896 130 117 4	V	
	B10M	1134445	896 130 105 4	A	
	B10M MK4	3027271	896 130 120 4	V	
	B10M MK4	3027272	896 130 118 4	A	
	B10M MKIII	1137888	896 130 117 4	V	
	B10M MKIII	1134445	896 130 105 4	A	
	B10M MKIIIG	3027272	896 130 118 4	V	
	B10M MKIIIG	1134445	896 130 105 4	A	
	B10M MKIIIG	3027271	896 130 120 4	A	3-я ось
	B10M4	3027272	896 130 118 4	V	
	B10M4	1134445	896 130 105 4	A	
	B10R	1134445	896 130 105 4	V	
	B10R	1134446	896 130 125 4	A	
	B12	3027272	896 130 118 4	V	
	B12	1134445	896 130 105 4	A	
	B55		896 130 122 4	A	
	B55 AILSA	1590136	896 130 106 4	A	

Производитель ТС	модель	№ производителя ТС	№ для заказа WABCO	Передняя V/ задняя оси А	Примечания
	B58	1590136	896 130 106 4	А	
	C10M	1137888	896 130 117 4	V	
	C10M	1137882	896 130 117 4	V	
	C10M	1134445	896 130 105 4	А	
	C10M	1199893	896 130 105 4	А	
	CITY BUS	1137888	896 130 117 4	V	
	CITY BUS	1134445	896 130 105 4	А	

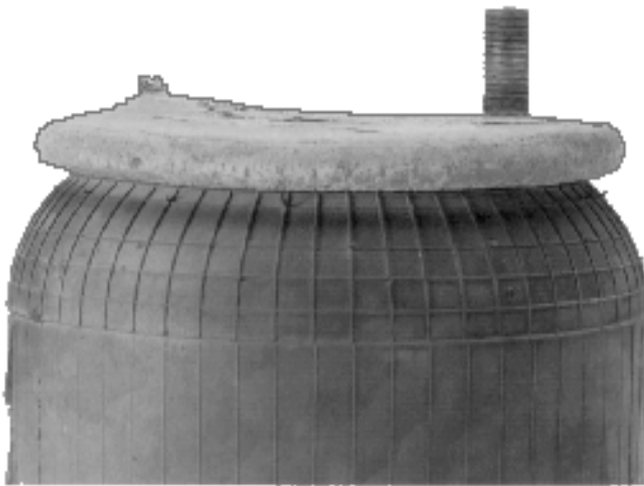
Чрезмерное растяжение

Чрезмерное растяжение появляется из-за неограниченного движения оси вниз, что вынуждает пневмобаллон постоянно работать за пределами максимальной длины растяжения. Первым признаком повреждения является обычно отрыв баллона от верхней металлической пластины или от поршня.

Отказы пневмобаллонов из-за чрезмерного растяжения встречаются чаще всего на вывешиваемых осях или на грузовых автомобилях

или тягачах, занятых на внедорожных перевозках, например, в строительстве, на лесозаготовках или в карьерах.

При эксплуатации автомобилей этих типов убедитесь, что амортизаторы не требуют ремонта, замены и что они на месте - потеря амортизаторов не такое уж редкое явление. Хотя амортизаторы и не предназначены для ограничения вертикального хода, они часто являются единственным средством в борьбе с чрезмерным растяжением.



Чрезмерное растяжение пневмобаллона появляется из-за неограниченного хода полуоси, что часто приводит к отрыву баллона от верхней металлической пластины или нижнего поршня.

Устранение неисправности

Верните пневмобаллон в нормальную рабочую зону путем ограничения хода оси, регулировки клапана

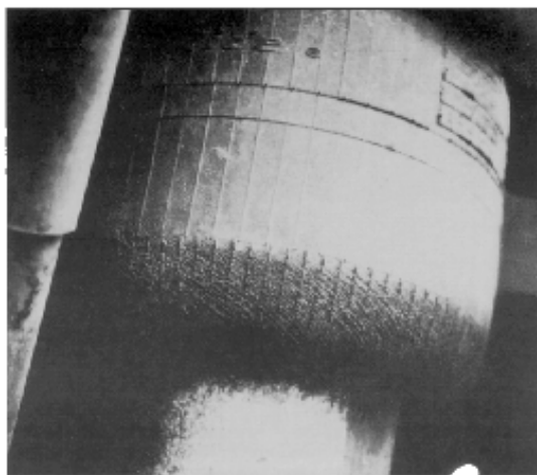
положения кузова для получения необходимого диапазона движения оси.

Усталостный износ

Продольные усталостные трещины появляются на внешней поверхности резины как составная часть процесса усталостного износа. Они появляются из-за постоянных циклических нагрузок, которые испытывает баллон.

При хорошем уходе за пневмоподвеской ее пневмобаллоны служат долго и дело редко доходит до появления естественной усталости пневмобаллона.

Необходимо знать, на что обращать внимание и как справиться с возникающими проблемами. Это важно при обслуживании или ремонте пневмоподвески, для сохранения доверия к вам со стороны клиентов, а также для успешного ведения бизнеса.



Выход из строя пневмобаллона по причине усталости от циклических нагрузок встречается реже, чем отказ по другим причинам

Устранение неисправности

Не следует забывать о том, что срок службы пневмобаллонов ограничен. Проверяйте их на износ согласно графику профилактического обслуживания, зафиксируйте

предполагаемый срок службы пневмобаллонов. Заменяйте пневмобаллоны заблаговременно - в противном случае вы рискуете попасть в неприятное положение.

Выход из строя по причине воздействия химических веществ

Парадоксально, что основным веществом, сокращающим срок службы пневмобаллонов, является смазка, наносимая на другие детали автомобиля для обеспечения их бесперебойной работы и продления срока службы, в особенности если она нанесена слишком обильно.

Лишняя смазка, нанесенная на кардан, может при вращении попасть на пневмобаллоны ведущего моста. Чрезмерное нанесение смазки на сцепное устройство оказывает такое же разрушительное воздействие на любой из двух задних пневмобаллонов!



Разрушение баллона вызвано химическими веществами, которые с течением времени "проедают" отверстия в резине.

Устранение неисправности

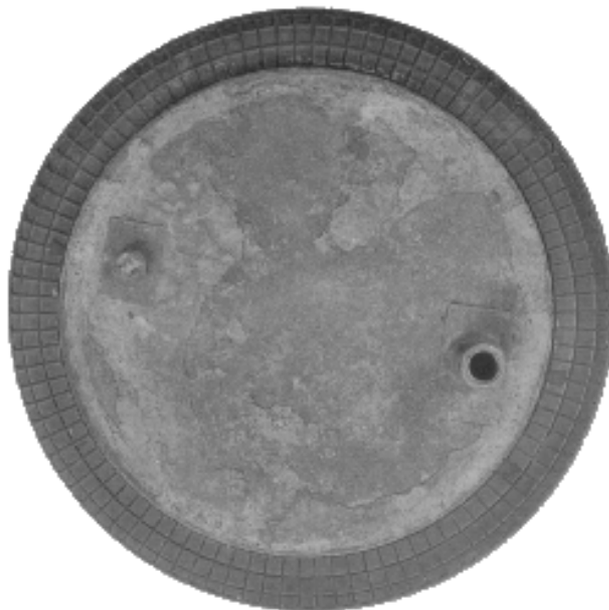
Необходимо периодически проверять состояние пневмобаллона. Проверяйте трубки на наличие лишнего масла или воды. Проверяйте сальники, избегайте обильной смазки, следите за утечкой масла. Следите за появлениями отложений на

боковых поверхностях и верхней кольцевой части поршня. Содержите их в чистоте. При очистке используйте только мыло и воду - ни при каких обстоятельствах не пользуйтесь очистителями на основе нефти.

Коррозия и удары

Как и в случае с другими металлическими деталями автомобиля, верхняя пластина пневмобаллона подвержена коррозии, которая разъедает расположенное на ней отверстие для выпуска воздуха. Хотя поршни обычно изготавливаются из устойчивого к коррозии алюминия или композиционного пластика, они подвержены точечной коррозии из-за воздействия соли.

Точечная коррозия обычно приводит к появлению отверстия (отверстий) в поршне, что приводит к повреждению резинового баллона по мере того как он скользит по поршню в ходе обычной эксплуатации. Кроме того корпус поршня может повреждаться от попадания дорожных камней.



Разрушения верхней пластины или поршня могут вызывать химические вещества или дорожные камни. Результатом этого может явиться преждевременный выход из строя пневмобаллона.

Устранение неисправности

Периодически проверяйте состояние пневмобаллонов. Проверяйте трубки на наличие лишнего масла или воды. Проверяйте сальники, избегайте обильной смазки, следите за заливкой. Следите за наростом отложений на боковых

поверхностях и верхней кольцевой части поршня. Содержите их в чистоте. Используйте только мыло и воду - ни при каких обстоятельствах не пользуйтесь очистителями на основе нефти.

Износ

Износ резинового баллона может быть вызван двумя причинами: контактом с другими деталями автомобиля или контактом с посторонними предметами. В первом случае чаще всего причиной этому служат трубки, подводящие воздух к подвеске или тормозной системе. Это случается в основном на тягачах, а не на прицепах, поскольку на первых многочисленных трубках приходится прокладывать в ограниченном пространстве.

Износ баллона также может быть вызван дорожной грязью и камнями. Кроме того, вероятность абразивного износа более велика в зимние месяцы, когда для борьбы со снегом и льдом, а также для обеспечения лучшего сцепления на дороге разбрасывают песок, гравий или соль. Эти вещества накапливаются на боковых поверхностях и верхней кольцевой части поршня и протирают отверстия в баллоне во время его движения.

Износ пневмобаллона может быть вызван другими

дефектными или изношенными деталями пневмоподвески. Например, износ втулок приводит к тому, что пневмобаллон смещается в сторону от его обычной рабочей зоны.

Утечка воздуха или изгиб трубки в пневмосистеме приводит к сдутию пневмобаллона и, как следствие, к постоянному контакту баллона с деталями подвески. Через какое-то время в месте контакта появляется отверстие. Такой тип износа обычно встречается у пневмобаллонов с перекатывающейся складкой. В условиях бездорожья износ встречается на порожних тягачах и прицепах при поднятой вывешиваемой оси (на одну ось приходится вся масса автомобиля, а из пневмобаллонов другой выпущен воздух). Если один или несколько пневмобаллонов имеют недостаточную накачку во время движения транспортного средства, то сдутые пневмобаллоны имеют тенденцию к деформации вместо того, чтобы равномерно перекатываться по поршню.



Износ баллона возникает из-за постоянного контакта постороннего предмета с резиной, что приводит к образованию отверстия.

Устранение неисправности

Устраните контакт пневмобаллона с посторонним предметом: проверьте подачу воздуха, закрепите все находящиеся рядом детали для исключения их

контакта с баллоном, закрепите трубки пневмосистемы на удалении от баллона.

Производители могут изменять характеристики своих изделий без специального уведомления. Данный документ подготовлен со всей тщательностью, что не исключает возможности появления ошибок.

Не заменяйте детали на похожие лишь по внешнему виду, некоторые похожие по виду детали имеют разные технические характеристики.

Мы освобождаемся от наших обязательств, если изделие используется неправильно.

Если необходимо, проконсультируйтесь у нашей технической службы.

Информация о соответствии номеров WABCO и других производителей пневмобаллонов дана только для сравнения.

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

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