



ARTGLASS



ООО «АРТ-ГЛАС»

195009, Санкт-Петербург, ул. Арсенальная, д.23, корп.1

Тел (812) 334-0555; факс (812) 334-0556

e-mail: nazarova@art-glass.ru

<http://www.art-glass.ru>

цены действительны до 01.07.2009

Order № Артикул	Описание	Цвет	I	II	III	IV	V	
			руб с НДС	руб с НДС	руб с НДС	руб с НДС	руб с НДС	
			розничная цена	опт.цена при сумме заказа от 30тыс.руб. <b>Скидка 15%</b> <b>(включена)</b>	опт.цена при сумме заказа от 50тыс.руб <b>Скидка 30%</b> <b>(включена)</b>	опт.цена при сумме заказа от 750тыс.руб предоставляется доп. <b>скидка 5% от колонки III</b>	оптовая цена, <b>СКИДКА * %</b>	
<b>Стандартные доводчики TS68, TS77</b>								
760401xx	TS77 EN2 в комплекте со складным рычагом	серый, белый, коричневый, золотой	809	688	623	592	*	<a href="#">описание TS77</a>
760501xx	TS77 EN3 в комплекте со складным рычагом	серый, белый, коричневый, золотой	852	724	656	623	*	<a href="#">описание TS77</a>
760601xx	TS77 EN4 в комплекте со складным рычагом	серый, белый, коричневый, золотой	938	798	723	686	*	<a href="#">описание TS77</a>
664001xx	TS68 в комплекте со складным рычагом	серый, белый, коричневый	1207	1026	929	883	*	<a href="#">описание TS68</a>
66400102	TS68 в комплекте со складным рычагом	латунь	1644	1398	1266	1203	*	<a href="#">описание TS68</a>
664002xx	TS68 в комплекте со складным рычагом ФОП	серый, белый, коричневый	2317	1970	1784	1695	*	<a href="#">описание TS68</a>
66400202	TS68 в комплекте со складным рычагом ФОП	латунь	2467	2097	1899	1804	*	<a href="#">описание TS68</a>
660001xx	Рычаг складной стандартный для TS68	серый, белый, коричневый	512	435	394	374	*	
<b>Проектные доводчики TS71, TS72, TS73V, TS83</b>								
222121xx	TS71, корпус, EN3/4	серый, белый, коричневый	1438	1223	1107	1052	*	<a href="#">описание TS71</a>
222321xx	TS72, корпус, EN2-4	серый, белый, коричневый	2264	1925	1744	1656	*	<a href="#">описание TS72</a>
370101xx	TS73V, корпус, EN2-4	серый, белый, коричневый	3856	3277	2969	2820	*	<a href="#">описание TS73V</a>
380101xx	TS83, корпус, EN3-6, BC	серый, белый, коричневый	4866	4136	3747	3559	*	<a href="#">описание TS83</a>
380201xx	TS83, корпус, EN3-6, BC+DC	серый, белый, коричневый	8385	7127	6456	6133	*	<a href="#">описание TS83</a>
830501xx	TS83, корпус, EN7, BC	серый	8262	7023	6362	6044	*	<a href="#">описание TS83</a>

38030301	<b>Доводчик TS83 сер EN 3-6 специальное антикоррозионное исполнение (температура экпл. от -30 до +45 грд. С). В комплекте со складным рычагом.</b>	серый	6261	5322	4821	4580	*
220023xx	Рычаг складной стандартный для TS71, 72, 73V, 83	серый, белый, коричневый	826	702	636	604	*
<b>Аксессуары для проектных доводчиков</b>							
830001xx	Рычаг складной плоский для TS71, 72, 73V, 83	серый, белый, коричневый	979	832	754	716	*
220025x1	Рычаг складной ФОР для TS71, 72	серый, белый, коричневый	2326	1977	1791	1701	*
220030xx	Рычаг складной ФОР для TS71, 72, 73V, 83	серый, белый, коричневый	3030	2575	2333	2216	*
220021xx	Монтажная пластина для TS71 и 72	серый, белый	263	224	203	193	*
370001xx	Монтажная пластина для TS73	серый, белый, коричневый	612	520	471	448	*
380001xx	Монтажная пластина для TS83	серый, белый, коричневый	612	520	471	448	*
370003xx	Уголок монтажный для TS73	серый, белый	1285	1092	990	940	*
380003xx	Уголок монтажный для TS83	серый, белый	1469	1249	1131	1074	*
370002xx	Монтажная пластина подвесная для TS73	серый, белый	1285	1092	990	940	*
380002xx	Монтажная пластина подвесная для TS83	серый, белый	1285	1092	990	940	*
280066xx	Уголок для установки складного рычага параллельно двери	серый, белый, коричневый	734	624	566	537	*
370004x1	Пластина монт. TS73V для цельностеклянной двери	серый, белый	2571	2185	1979	1880	*
<b>Координаторы порядка закрывания дверей накладного типа</b>							
47000000	SR390 для стальных дверей	оцинкованный	4192	3564	3228	3067	*
47000001	SR390 для деревянных дверей	оцинкованный, окрашен в серый цвет	4590	3902	3534	3358	*
<b>Доводчик по технологии Cam Action - TS90 Impulse</b>							

описание TS83

102004xx	TS90 Impulse, EN3/4, в комплекте со скользящим каналом	серый, белый, коричневый	2635	2240	2029	1928	*
<b>Аксессуары для TS90 Impulse</b>							
10002000	Ограничитель угла открывания для TS90	---	845	718	650	618	*
10002100	ФОП для TS90	---	1072	911	825	784	*
100028xx	Монтажная пластина для скользящего канала TS90 EN3/4	серый, белый, коричневый	1104	939	850	808	*
100030xx	Угловая монтажная пластина для скользящего канала TS90 EN3/4	серый, белый, коричневый	1559	1325	1201	1141	*
<b>Проектные доводчики по технологии Cam Action TS91, TS92, TS97</b>							
410201xx	TS91, корпус, EN3	серый, белый, коричневый	4093	3479	3152	2994	*
420x01xx	TS92, исп. В или G, корпус, EN2-4	серый, белый, коричневый	5750	4887	4427	4206	*
420x01xx	TS92, исп. В или G, корпус, EN2-4	нерж. сталь, полир. латунь	11629	9885	8955	8507	*
430x00xx	TS93, исп В или G, корпус, EN2-5, BC+DC	серый, белый, коричневый	10590	9001	8154	7747	*
430x00xx	TS93, исп В или G, корпус, EN2-5, BC+DC	нерж. сталь, полир. латунь	15138	12867	11656	11073	*
130100xx	TS97 в комплекте со скользящим каналом	серый, белый,	14423	12260	11106	10550	*
130100xx	TS97 в комплекте со скользящим каналом	нерж. сталь, полир. латунь	21830	18555	16809	15968	*
640100xx	Скользящий канал G-N, для TS 91, 92, 93	серый, белый, коричневый	1754	1491	1351	1283	*
640100xx	Скользящий канал G-N, для TS 91, 92, 93	нерж. сталь, полир. латунь	3638	3093	2801	2661	*
641020x1	Координатор G-GSR/V. Монтаж на на раму двери со стороны петель.	серый, белый	10265	8725	7904	7509	*
64102004	Координатор G-GSR/V. Монтаж на на раму двери со стороны петель.	нержавеющая сталь	16632	14137	12807	12166	*
47102800	Толкатель МК396 (необходим для корректной работы координатора)	оцинкованный	1499	1275	1155	1097	*

[описание TS90](#)[описание TS91](#)[описание TS92](#)[описание TS92](#)[описание TS93](#)[описание TS93](#)[описание TS97](#)[описание TS97](#)

Аксессуары для проектных доводчиков Cam Action							
644000xx	Монтажная пластина шириной 30мм для G-N	серый, белый, коричневый	1169	994	900	855	*
644100xx	Монтажная пластина шириной 40мм для G-N	серый, белый, коричневый	1234	1049	950	903	*
644300xx	Угловая монтажная пластина для G-N	серый, белый, коричневый	1592	1353	1226	1164	*
644300xx	Угловая монтажная пластина для G-N	нерж. сталь, полир. латунь	4158	3534	3202	3042	*
410002xx	Монтажная пластина для TS91	серый, белый, коричневый	468	398	360	342	*
420001xx	Пластина для установки TS92 на цельностеклянную дверь	серый, белый, коричневый	2891	2457	2226	2115	*
18570000	ФОП для установки в G-N	---	1364	1160	1051	998	*
13000100	ФОП для TS97	---	2306	1960	1776	1687	*
35800093	Ограничитель угла открывания для установки в G-N	---	1104	939	850	808	*
Интегрируемые доводчики Cam Action ITS96							
52400150	ITS96 EN2-4, корпус, шпindel стандартной длины	---	10135	8615	7804	7414	*
52250150	ITS96 EN3-6, корпус, шпindel стандартной длины	---	11499	9775	8855	8412	*
52003x01	Скользкий канал G96N20 для ITS96, DIN Right, DIN Left	серый	2566	2181	1976	1877	*
Аксессуары для интегрируемых доводчиков Cam Action							
52000300	Пластины для установки корпуса ITS96 в металлическую дверь	---	487	414	375	356	*
52000405	Пластины для установки скользящего канала G96N20 в металлическую дверь	---	572	486	440	418	*
52005600	Механический ФОП для G96N20	---	2241	1905	1726	1640	*
Напольные доводчики BTS65, BTS75V, BTS80, BTS84							
61701001	BTS75V, корпус, без фиксации, без шпindеля, EN1-4	---	8651	7353	6661	6328	*

[описание ITS96](#)[описание ITS96](#)[описание BTS75](#)

61701x01	BTS75V, корпус, фиксация 90 или 105, без шпинделя, EN1-4	---	8886	7553	6842	6500	*	описание BTS75
46700059	Крышка BTS75V	нержавеющая сталь	971	825	748	710	*	
811xx002	BTS84, корпус, без ФОП, со std. шпинделем, EN2, 3 или 4	---	7415	6303	5709	5424	*	описание BTS84
812xx002	BTS84, корпус, ФОП 90°, со std. шпинделем, EN2, 3 или 4	---	7591	6453	5845	5553	*	описание BTS84
46700022	Крышка BTS84	нержавеющая сталь	736	625	566	538	*	
801x0001	BTS80, корпус, без шпинделя, EN 3,4 или 6	---	25728	21869	19810	18820	*	описание BTS80
46700000	Крышка BTS80	нержавеющая сталь	1754	1491	1351	1283	*	
45200401	Шпиндель стандартный	---	1010	858	778	739	*	
4520040x	Шпиндель удлиненный 5 или 7,5 мм	---	1255	1066	966	918	*	
45200404	Шпиндель удлиненный 10 мм	---	1499	1275	1155	1097	*	
46300003	Верхняя петля 8062, алюминиевый сплав	---	1958	1665	1508	1433	*	
46300006	Верхняя петля 8066, сталь	---	2785	2367	2144	2037	*	
46010001	Нижняя планка 7421	---	1193	1014	919	873	*	
46010002	Нижняя планка 7422, универсальная	---	1958	1665	1508	1433	*	
45090059	Герметик 2300 для нап. доводчиков		1255	1066	966	918	*	
25xx0101	BTS65, корпус, со std. шпинделем EN 3 или 4	нержавеющая сталь	6162	5238	4745	4508	*	
46700086	Крышка BTS65	нержавеющая сталь	762	648	587	558	*	

цены действительны до 01.07.2009

\* предоставление V колонки возможно при заключении дилерского договора

[сравнить доводчики](#)

контактное лицо: менеджер Назарова Маргарита

Тел.(812) 334-05-55 доб.535

[nazarova@art-glass.ru](mailto:nazarova@art-glass.ru)

### **DORMA TS 68**

Доводчик TS68 поверхностного монтажа, классический, по технологии "шестерня-рейка".

Цвета: серебро, белый, темно-коричневый

Усилие изменяется ступенчато, путем изменения схемы монтажа: EN2/3/4.

Для дверей шириной до 1100 мм

Две независимо регулируемые скорости закрывания

Монтаж на полотно со стороны петель или на коробку двери с противоположной стороны.

Универсальный для левого и правого открывания.

В комплекте со складным рычагом.

Соответствие стандартам: ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Возможна установка рычага параллельно полотну двери

Дополнительно имеется рычаг с фиксацией двери в открытом положении.

**Доводчик успешно прошел испытания РОСТЕСТ на пригодность к работе при температуре до -30°**

[вернуться к прайс-листу](#)

[сравнить доводчики](#)



**DORMA TS71**

Доводчик TS71 поверхностного монтажа, классический, по технологии "шестерня-рейка".

Цвета: серый, коричневый, белый

Усилие: EN3/4. Регулируется ступенчато за счет ассиметричной лапки рычага.

Для дверей шириной до 1100 мм

Две регулируемые скорости закрывания

Регулируемый посредством рычага дохлоп.

Монтаж на полотно со стороны петель или на коробку двери с противоположной стороны.

Универсальный для левого и правого открывания.

Используется со стандартным складными рычагами применяемым также для моделей TS72, TS73, TS83 (приобретаются отдельно).

Соответствие стандартам: EN1154, ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Дополнительно имеется рычаг с фиксатором двери в открытом положении



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

### **DORMA TS72**

Доводчик TS72 поверхностного монтажа, классический, по технологии "шестерня-рейка".

Стандартные цвета: серый, белый, коричневый.

Плавно регулируемое торцевым винтом усилие: EN2-4

Регулируемая скорость закрывания

Регулируемый посредством рычага дохлоп.

Монтаж на полотно со стороны петель или на коробку двери с противоположной стороны.

Универсальный для левого и правого открывания.

Используется со стандартным складными рычагами применяемым также для моделей TS71, TS73, TS83 (приобретаются отдельно).

Соответствие стандартам: EN1154, ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Дополнительно имеется рычаг с фиксатором двери в открытом положении



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

**DORMA TS73 V**

Доводчик TS73 V поверхностного монтажа, классический, по технологии "шестерня-рейка"

Стандартные цвета: серый, белый, коричневый

Плавно регулируемое торцевым винтом усилие: EN2-4

Регулируемая скорость закрывания

Регулируемый посредством рычага дохлоп

Регулируемый противветровой амортизатор открывания.

Монтаж на полотно со стороны петель или на коробку двери с противоположной стороны.

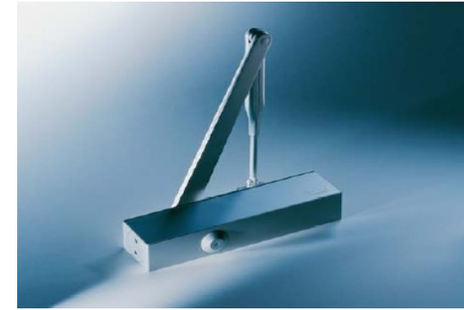
Универсальный для левого и правого открывания

Используется со стандартным складными рычагами применяемым также для моделей TS71, TS72, TS83 (приобретаются отдельно).

Соответствие стандартам: EN1154, ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Дополнительно имеется рычаг с фиксатором двери в открытом положении

**Доводчик успешно прошел испытания РОСТЕСТ на пригодность к работе при температуре до -35°**



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

**DORMA TS77**

Дверной доводчик с шестерней и зубчатой рейкой с полностью контролируемым гидравликой циклом закрывания.

Это первая модель доводчика DORMA, специально адаптированная для климатических условий России.

Доводчик прошел температурные испытания в РОСТЕСТе и получил протокол испытаний, подтверждающий работу доводчика при -25С.

Экономичное решение для стандартных дверей

Отделка поверхности обеспечивает оптимальную защиту от коррозии

Возможно применение декоративной крышки, опционально

Доводчик для дверей до 90кг со стандартной штангой.

Цвета - белый, серебро, коричневый

Для левых и правых дверей.

Усилие закрывания EN2, EN3 или EN4 выбирается в зависимости от модели.

Дополнительная регулировка усилия при помощи кронштейна рычага.

Доводчик DORMA TS 77 сертифицирован в системе сертификации ГОСТ Р ГОССТАНДАРТА РОССИИ.

Успешно прошёл ТЕМПЕРАТУРНЫЕ ИСПЫТАНИЯ "РОСТЕСТ" и сертифицирован по ISO 9001

**Для особо тяжелых дверей или наружных дверей, распахивающихся наружу, мы рекомендуем использовать доводчик DORMA TS 83.**



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

### **DORMA TS83**

Доводчик TS83 поверхностного монтажа, классический, по технологии "шестерня-рейка"

Стандартные цвета: серый, белый, коричневый

Плавно регулируемое торцевым винтом усилие: EN 3-6.

Имеется модель для особо тяжелых дверей TS83 EN7

Регулируемая скорость закрывания

Регулируемый посредством рычага дохлоп

Регулируемый противовеетровой амортизатор открывания

Как дополнительная опция имеется задержка закрывания двери

Монтаж на полотно со стороны петель или на коробку двери с противоположной стороны

Универсальный для левого и правого открывания

Используется со стандартным рычагом (приобретаются отдельно).

Соответствие стандартам: EN1154, ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Дополнительно имеется рычаг с фиксатором двери в открытом положении

**Доводчик успешно прошел испытания РОСТЕСТ на пригодность к работе при температуре до -35°**

[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)



**DORMA TS 90**

Использует технологию кулачкового вала обеспечивающую надежное закрывание при минимуме усилий на открывание.

Кулачковый вал – симметричный.

Цвета: серебро, белый, темно-коричневый.

Усилие EN3.

Две независимо регулируемые скорости закрывания.

Регулируемый дохлоп.

4 варианта монтажа: на полотно со стороны петель и на противоположную петлям сторону или на коробку двери с петельной стороны и с противоположной петлям стороны.

Универсальный для левого и правого открывания.

В комплекте со скользящим стержнем и направляющей.

Соответствие стандартам: ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Возможно дополнительно в направляющую для скользящего стержня установить механизм фиксации двери в открытом положении и упругий ограничитель угла открывания двери.



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

**DORMA TS91**

Доводчик TS91 поверхностного монтажа, со скользящим стержнем и направляющей.

Использует технологию кулачкового вала.

Кулачковый вал – ассиметричный.

Цвета: серый, белый.

Усилие: EN3.

Регулируемая скорость закрывания.

Регулируемый дохлоп.

Монтаж на полотно со стороны петель или на коробку двери с противоположной стороны.

Универсальный для левого и правого открывания.

Используется с универсальным скользящим стержнем и направляющей, пригодной также для моделей TS92 и TS93, который поставляется отдельно.

Соответствие стандартам: EN1154, ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Возможно дополнительно в направляющую для скользящего стержня установить механизм фиксации двери в открытом положении и упругий ограничитель угла открывания двери.



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

**DORMA TS92**

Доводчик TS92 поверхностного монтажа, со скользящим стержнем и направляющей.

Использует технологию кулачкового вала.

Кулачковый вал – ассиметричный.

Стандартные цвета: серый, белый, коричневый.

Усилие плавно регулируемое торцевым винтом: EN2-4.

Регулируемая скорости закрывания.

Регулируемый дохлоп.

Выполняется в двух модификациях В и G.

Модель В монтируется на полотно со стороны петель или на коробку двери с противоположной стороны.

Модель G монтируется на коробку со стороны петель и на полотно двери с противоположной петлям стороны.

Универсальный для левого и правого открывания.

Используется с универсальным скользящим стержнем и направляющей, поставляемые отдельно.

Соответствие стандартам: EN1154, ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Возможно дополнительно в направляющую для скользящего стержня установить механизм фиксации двери в открытом положении и упругий ограничитель угла открывания двери.



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

**DORMA TS93**

Доводчик TS93 поверхностного монтажа, со скользящим стержнем и направляющей.

Использует технологию кулачкового вала.

Кулачковый вал – ассиметричный.

Стандартные цвета: серый, белый, коричневый.

Усилие плавно регулируется торцевым винтом.

Исполняется в 2 вариантах по усилию: EN2-5 и EN5-7.

Регулируемая скорость закрывания.

Регулируемый дохлоп.

Регулируемый противовеетровой амортизатор

Регулируемая задержка закрывания двери

Выполняется в двух модификациях В и G.

Модель В монтируется на полотно со стороны петель или на коробку двери с противоположной стороны.

Универсальный для левого и правого открывания.

Модель G монтируется на коробку со стороны петель и на полотно двери с противоположной петлям стороны.

Используется с универсальным скользящим стержнем и направляющей, поставляемым отдельно.

Соответствие стандартам: EN1154, ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Возможно дополнительно в направляющую для скользящего стержня установить механизм фиксации двери в открытом положении и упругий ограничитель угла открывания двери.

Дополнительно имеются системы направляющих для 2-х створчатых дверей со встроенными координатором для последовательного закрывания створок и электромагнитными фиксаторами для пожарных дверей.



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

**DORMA TS97**

Специально разработанный для архитекторов дверной доводчик с кулачковым валом

DORMA TS97 является идеальным решением для проектной работы.

Малые размеры, идентичная длина корпуса и скользящего канала, легкость открывания – все это несомненные преимущества, которые позволяют воплотить в жизнь смелые идеи не нарушая единство облика и содержания.

1. Усилие закрывания EN 2-4
2. Плавная регулировка скорости закрывания
3. Плавная регулировка скорости захлопывания двери
4. Тип рычага — скользящая тяга
5. Соответствует требованиям стандарта EN 1154 для противопожарных дверей
6. Масса 1.7 кг
6. Подходит для правых и левых дверей

[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)



**DORMA ITS96**

Доводчик ITS96 встраиваемый в полотно двери со скользящим стержнем и направляющей.

Использует технологию кулачкового вала.

Кулачковый вал – ассиметричный.

Усилие плавно регулируется торцевым винтом.

Исполняется в 2 вариантах по усилию: EN1-4 (толщина двери не менее 40 мм) и EN3-5 (толщина двери не менее 50 мм).

Регулируемая скорость закрывания.

Регулируемый дохлоп.

Универсальный для левого и правого открывания.

Используется со специальным стержнем и направляющей, поставляемыми отдельно.

Соответствие стандартам: EN1154, ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Возможно дополнительно в направляющую для скользящего стержня установить механизм фиксации двери в открытом положении и упругий ограничитель угла открывания двери.

Дополнительно имеются системы направляющих для 2-х створчатых дверей со встроенными координатором для последовательного закрывания створок и электромагнитными фиксаторами для пожарных дверей.



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

**DORMA BTS 75V**

Доводчик BTS75V встраиваемый в пол.

Усилие изменяется плавно торцевым винтом EN1-4.

Для дверей шириной до 1100 мм

Для дверей весом до 150 кг

Регулируемая скорость закрывания

Имеется механический противветровой амортизатор

Выполняется в 3-х модификациях: без фиксации в открытом положении, с фиксацией на 90 град, с фиксацией на 105 град.

Монтируется в специальном коробе (входит в комплектацию) в пол.

Сверху по уровню пола закрывается декоративной крышкой (поставляется отдельно – в 2-х исполнениях: сталь, латунь)

Может использоваться как для маятниковых дверей, так и для дверей одностороннего открывания

Используется вместе со специальными аксессуарами и петлями (поставляются отдельно).

Соответствие стандартам: ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Дополнительно имеется специальная двухкомпонентная заливка для уличного использования доводчика.



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

### **DORMA BTS84**

Доводчик BTS84 встраиваемый в пол.

Усилие EN4.

Для дверей шириной до 1100 мм

Для дверей весом до 110 кг

Регулируемая скорость закрывания

Монтируется в специальном коробе (входит в комплектацию) в пол.

Сверху по уровню пола закрывается декоративной крышкой (поставляется отдельно – в 2-х исполнениях: сталь, латунь)

Может использоваться как для маятниковых дверей, так и для дверей одностороннего открывания

Используется вместе со специальными аксессуарами и петлями (поставляются отдельно).

Соответствие стандартам: ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4



[вернуться к прайсу](#)

[сравнить доводчики](#)

**DORMA BTS80**

Доводчик BTS80 встраиваемый в пол

Выполняется в трех модификациях по усилию: EN3 (двери шириной до 950 мм)

EN4 (двери шириной до 1100 мм

и EN6 (двери шириной до 1400 мм)

Для дверей весом до 300 кг

Регулируемая скорость закрывания

Регулируемая функция фиксации двери в открытом положении

Противоветровой амортизатор

Монтируется в специальном коробе (входит в комплектацию) в пол.

Сверху по уровню пола закрывается декоративной крышкой (поставляется отдельно – в 2-х исполнениях: сталь, латунь)

Может использоваться как для маятниковых дверей, так и для дверей одностороннего открывания

Используется вместе со специальными аксессуарами и петлями (поставляются отдельно).

Может использоваться с дополнительным координатором последовательности закрывания створок для 2-х створчатой двери.

Соответствие стандартам: EN1154, ГОСТ 538-2001, ГОСТ 5091-78, п.4

Дополнительно имеется специальная двухкомпонентная заливка для уличного использования доводчика



[вернуться к прайсу](#)

[сравить доводчики](#)



Функции и применение	Доводчики, устанавливаемые в верхней части двери												Доводчики, устанавливаемые в полу				
	со скользящим каналом						со складным рычагом										
	ITS 96	TS97	TS93	TS92	TS91	TS90	TS83	TS73V	TS73 EMF / EMR	TS72	TS71	TS68	BTS75V	BTS80	BTS80F	BTS80 EMB	BTS84
<b>стандартные двери, ширина</b>																	
До 950 мм					*	*								*			*
До 1100 мм	*	*		*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
До 1250			*						*						*	*	
До 1400 мм	*						*		*					*	*	*	
До 1600 мм			*				*										
<b>маятниковые двери</b>													*	*			*
<b>внешние двери, открывающиеся наружу</b>			*				*							*			
<b>противопожарные и дымозащитные двери</b>																	
функция свободного хода									o								
одностворчатые	*	*	*	*	*	*	*	*		*	*		*		*		
одностворчатые с электромагнитным устройством фиксации в открытом положении	*		*						*							*	
двустворчатые	*		*				*	*		*	*				*		
двустворчатая с электромагнитным устройством фиксации в открытом положении	*		*						*							*	
<b>Функции</b>																	
размер пружины (усилие закрывания)	2-4, 3-6	2-4	2-5, 5-7	2-4	3	3	3-6; 7	2-4	4, 5, 6	2-4	3/ 4	2/3/4	1-4	3, 4, 6	3, 5 6	3, 5, 6	2, 3, 4
регулируемое усилие закрывание	*	*	*	*			*	*		*			*				

регулируемая скорость закрывания	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		*	*	*	*
регулируемый дохлоп	*	*	*				*	*	*	*	*	*			*	*	
второй диапазон закрывания от 15° до 0°				*	*	*				*	*						
для левых и правых дверей				*	*	*	*	*	*	*	*			*	*		
фиксация открытого положения (ФОР) НЕ для противорожарных дверей!	о	о	о	о	о	о	о	о		о	о	о		о	*		о
регулируемая задержка закрывания			*				о							*	*		
регулируемый амортизатор открывания			*				*	*							*	*	*
монтажная пластина			*	*			о	о	* о	о	о						
упругий ограничитель максимального угла открывания	*	*	о	о	о	о											

\* - стандартная функция; о — опция

[вернуться к прайсу](#)

контактное лицо: менеджер Назарова Маргарита

Тел.(812) 334-05-55 доб.535

[nazarova@art-glass.ru](mailto:nazarova@art-glass.ru)