

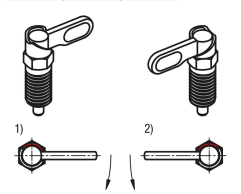


Описание товара/фотография продукта









Описание

Описание продукта:

Задвижки применяются в тех случаях, когда необходимо предотвратить изменение застопоренного положения под действием поперечных сил. При повороте задвижки на 180° стопорный штифт втягивается; при этом можно изменить застопоренное положение. Замыкающий контакт удерживает задвижку в этом положении, поэтому стопорный штифт остается втянутым. Упор на 180° предотвращает проскакивание замыкающего контакта и, тем самым, повторное выдвижение стопорного штифта.

Направление вращения задвижки определяется выбором стороны упора (левая, правая).

Материал:

Задвижки 1.4308.

Резьбовая втулка и стопорный штифт 1.4305.

Нажимная пружина 1.4310.

Крышка задвижки: термопласт РА.

Исполнение:

Резьбовая втулка и задвижки, чистые.

Стопорный штифт, шлифованный и чистый.

Нажимная пружина, чистая.

Крышка задвижки в разных цветовых исполнениях:

— черно-серый: RAL 7021

— чистый оранжевый: RAL 2004

— рапсовый желтый: RAL 1021

— транспортный красный: RAL 3020

— сигнальный зеленый: RAL 6032

— транспортный синий: RAL 5017

— светло-серый: RAL 7035

Преимущества:

При повороте задвижки на 180° стопорный штифт втягивается.

На выбор с цветными крышками задвижки из пластмассы. Упор на 180° с односторонним направлением вращения.

По запросу:

Специальные исполнения.

Принадлежности:

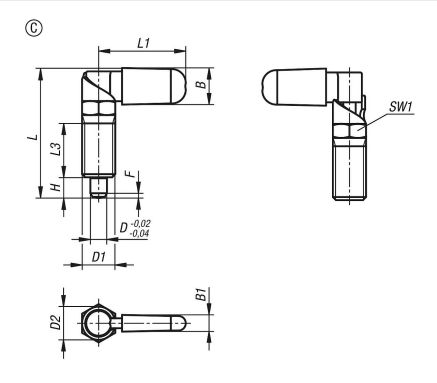
Держатели К0638.

Позиционирующие втулки К1290, К1839, К1840.





Чертежи



Номер заказа	Форма	Исполнение 2	Цвет компонента	D	D1	D2	L	L1	L3	В	B1	H S	W1	F x 30°	Начальная упругость F1 прибл., Н	Конечная упругость F2 прибл., Н
K1675.11060410	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	4	M10	10 3	39,5	26,3	3 15	10,9	4,9	6	10	1	8	14
K1675.11060510	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	5	M10	10 3	39,5	26,3	3 15	10,9	4,9	6	10	1,3	8	14
K1675.11060610	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	6	M10	10 3	39,5	26,3	3 15	10,9	4,9	6	10	1,8	8	14
K1675.11060512	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	5	M12	12 4	18,4	31,1	19	12,9	5,7	8	12	1,3	5	15
K1675.11060612	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	6	M12	12 4	18,4	31,1	19	12,9	5,7	8	12	1,8	5	15
K1675.11060812	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	8	M12	12 4	18,4	31,1	19	12,9	5,7	8	12	2,3	5	15
K1675.11060616	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	6	M16	16 6	52,8	41,5	26	16,6	3 7	10	16	1,8	15	35
K1675.11060816	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	8	M16	16 6	52,8	41,5	26	16,6	3 7	10	16	2,3	15	35
K1675.11061016	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	10	M16	16 6	52,8	41,5	26	16,6	3 7	10	16	2,8	15	35
K1675.110608201	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	8 M	20x1,5	20 7	72,3	51,3	30	20,5	8,5	12	20	2,3	20	60
K1675.110610201	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	10 M	20x1,5	20 7	72,3	51,3	30	20,5	8,5	12	20	2,8	20	60
K1675.110612201	С	слева	чёрно-серый RAL 7021	12 M	20x1,5	20 7	72,3	51,3	30	20,5	8,5	12	20	3	20	60
K1675.110604102	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	4	M10	10 3	39,5	26,3	3 15	10,9	4,9	6	10	1	8	14
K1675.110605102	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	5	M10	10 3	39,5	26,3	3 15	10,9	4,9	6	10	1,3	8	14
K1675.110606102	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	6	M10	10 3	39,5	26,3	3 15	10,9	4,9	6	10	1,8	8	14
K1675.110605122	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	5	M12	12 4	48,4	31,1	19	12,9	5,7	8	12	1,3	5	15
K1675.110606122	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	6	M12	12 4	18,4	31,1	19	12,9	5,7	8	12	1,8	5	15
K1675.110608122	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	8	M12	12 4	18,4	31,1	19	12,9	5,7	8	12	2,3	5	15
K1675.110606162	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	6	M16	16 6	52,8	41,5	26	16,6	3 7	10	16	1,8	15	35
K1675.110608162	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	8	M16	16 6	52,8	41,5	26	16,6	3 7	10	16	2,3	15	35
K1675.110610162	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	10	M16	16 6	52,8	41,5	26	16,6	3 7	10	16	2,8	15	35
K1675.1106082012	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	8 M	20x1,5	20 7	72,3	51,3	30	20,5	8,5	12	20	2,3	20	60
K1675.1106102012	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	10 M	20x1,5	20 7	72,3	51,3	30	20,5	8,5	12	20	2,8	20	60
K1675.1106122012	С	слева	оранжевый чистый RAL 2004	12 M	20x1,5	20 7	72,3	51,3	30	20,5	8,5	12	20	3	20	60
K1675.1106041016	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	4	M10	10 3	39,5	26,3	3 15	10,9	4,9	6	10	1	8	14
K1675.1106051016	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	5	M10	10 3	39,5	26,3	3 15	10,9	4,9	6	10	1,3	8	14
K1675.1106061016	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	6	M10	10 3	39,5	26,3	3 15	10,9	4,9	6	10	1,8	8	14
K1675.1106051216	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	5	M12	12 4	18,4	31,1	19	12,9	5,7	8	12	1,3	5	15
K1675.1106061216	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	6	M12	12 4	18,4	31,1	19	12,9	5,7	8	12	1,8	5	15
K1675.1106081216	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	8	M12	12 4	18,4	31,1	19	12,9	5,7	8	12	2,3	5	15
K1675.1106061616	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	6	M16	16 6	52,8	41,5	26	16,6	3 7	10	16	1,8	15	35
K1675.1106081616	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	8	M16	16 6	52,8	41,5	26	16,6	3 7	10	16	2,3	15	35
K1675.1106101616	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	10	M16	16 6	62.8	41.5	26	16.6	3 7	10	16	2,8	15	35





Номер заказа	Форма	Исполнение 2	Цвет компонента	D D1	D2 L	L1 I	L3 B	R1 H	SWI	F x 30°	Начальная упругость F1 прибл., Н	Конечная упругость F2 прибл., Н
K1675.11060820116	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	8 M20x1,5	20 72,	3 51,3	30 20,5	8,512	20	2,3	20	60
K1675.11061020116	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	10 M20x1,5	20 72,	3 51,3	30 20,5	8,512	20	2,8	20	60
K1675.11061220116	С	слева	ярко-жёлтый RAL 1021	12 M20x1,5	20 72,	3 51,3	30 20,5	8,512	20	3	20	60
K1675.1106041084	С	слева	ярко-красный RAL 3020	4 M10	10 39,	5 26,3	15 10,9	4,9 6	10	1	8	14
K1675.1106051084	С	слева	ярко-красный RAL 3020	5 M 10	10 39,	5 26,3	15 10,9	4,9 6	10	1,3	8	14
K1675.1106061084	С	слева	ярко-красный RAL 3020	6 M10			15 10,9		10	1,8	8	14
K1675.1106051284	С	слева	ярко-красный RAL 3020	5 M12	12 48,	4 31,1	19 12,9	5,7 8	12	1,3	5	15
K1675.1106061284	С	слева	ярко-красный RAL 3020	6 M12	12 48,	4 31,1	19 12,9	5,7 8	12	1,8	5	15
K1675.1106081284	С	слева	ярко-красный RAL 3020	8 M12	12 48,	4 31,1	19 12,9	5,7 8	12	2,3	5	15
K1675.1106061684	С	слева	ярко-красный RAL 3020	6 M16	16 62,	8 41,5	26 16,6	7 10	16	1,8	15	35
K1675.1106081684	С	слева	ярко-красный RAL 3020	8 M16			26 16,6			2,3	15	35
K1675.1106101684	С	слева	ярко-красный RAL 3020	10 M16			26 16,6			2,8	15	35
(1675.11060820184	С	слева	ярко-красный RAL 3020	8 M20x1,5	20 72,	3 51,3	30 20,5	8,512	20	2,3	20	60
K1675.11061020184	С	слева	ярко-красный RAL 3020	10 M20x1,5	20 72,	3 51,3	30 20,5	8,512	20	2,8	20	60
K1675.11061220184	С	слева	ярко-красный RAL 3020	12 M20x1,5						3	20	60
K1675.1106041086	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	4 M10	10 39,	5 26,3	15 10,9	•		1	8	14
K1675.1106051086	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	5 M 10			15 10,9	•	10	1,3	8	14
K1675.1106061086	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	6 M 10		,	15 10,9	,	10	1,8	8	14
K1675.1106051286	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	5 M12			19 12,9			1,3	5	15
K1675.1106061286	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	6 M12			19 12,9			1,8	5	15
K1675.1106081286	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	8 M12			19 12,9			2,3	5	15
K1675.1106061686	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	6 M16			26 16,6			1,8	15	35
K1675.1106081686	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	8 M16			26 16,6			2,3	15	35
K1675.1106101686	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	10 M16			26 16,6			2,8	15	35
(1675.11060820186	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	8 M20x1,5						2,3	20	60
K1675.11061020186	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	10 M20x1,5						2,8	20	60
(1675.11061220186	С	слева	ярко-зелёный RAL 6032	12 M20x1,5						3	20	60
K1675.1106041087	С	слева	ярко-синий RAL 5017	4 M10			15 10,9		10	1	8	14
K1675.1106051087	С	слева	ярко-синий RAL 5017	5 M10			15 10,9		10	1,3	8	14
K1675.1106061087	С	слева	ярко-синий RAL 5017	6 M 10			15 10,9			1,8	8	14
K1675.1106051287	С	слева	ярко-синий RAL 5017	5 M12			19 12,9		12	1,3	5	15
K1675.1106061287	С	слева	ярко-синий RAL 5017	6 M12			19 12,9			1,8	5	15
K1675.1106081287	С	слева	ярко-синий RAL 5017	8 M12		,	19 12,9	,	12	2,3	5	15
K1675.1106061687	С	слева	ярко-синий RAL 5017	6 M16			26 16,6			1,8	15	35
K1675.1106081687	C	слева	ярко-синий RAL 5017	8 M16			26 16,6			2,3	15	35
K1675.1106101687	С	слева	ярко-синий RAL 5017	10 M16			26 16,6			2,8	15	35
K1675.11060820187	C	слева	ярко-синий RAL 5017	8 M20x1,5						2,3	20	60
K1675.11061020187	C	слева	ярко-синий RAL 5017	10 M20x1,5						2,8	20	60
K1675.11061220187	С	слева	ярко-синий RAL 5017	12 M20x1,5						3	20	60
K1675.1106041088	С	слева	светло-серый RAL 7035	4 M10			15 10,9			1	8	14
K1675.1106051088	C	слева	светло-серый RAL 7035	5 M10			15 10,9			1,3	8	14
K1675.1106061088	C	слева	светло-серый RAL 7035	6 M10			15 10,9			1,8	8	14
K1675.1106051288	C	слева	светло-серый RAL 7035	5 M12			19 12,9			1,3	5	15
K1675.1106061288	C	слева	светло-серый RAL 7035	6 M12			19 12,9			1,8	5	15
K1675.1106081288	C	слева	светло-серый RAL 7035	8 M12			19 12,9			2,3	5	15
K1675.1106061688	C	слева	светло-серый RAL 7035	6 M16			26 16,6			1,8	15	35
K1675.1106081688	C	слева	светло-серый RAL 7035	8 M16			26 16,6			2,3	15	35
K1675.1106101688	C	слева	светло-серый RAL 7035	10 M16			26 16,6			2,8	15	35
1675.11060820188	C	слева	светло-серый RAL 7035	8 M20x1,5						2,3	20	60
(1675.11061020188	C	слева	светло-серый RAL 7035	10 M20x1,5				•		2,8	20	60
K1675.11061220188	C	слева	светло-серый RAL 7035	12 M20x1,5						3	20	60
K1675.21060410	C	справа	чёрно-серый RAL 7021	4 M10			15 10,9			1	8	14
K1675.21060510	C	справа	чёрно-серый RAL 7021	5 M10			15 10,9			1,3	8	14
K1675.21060610	C	справа	чёрно-серый RAL 7021	6 M10			15 10,9			1,8	8	14
K1675.21060512	C	справа	чёрно-серый RAL 7021	5 M12			19 12,9			1,3	5	15
K1675.21060612	C	справа	чёрно-серый RAL 7021	6 M12			19 12,9			1,8	5	15
K1675.21060812	C	справа	чёрно-серый RAL 7021	8 M12			19 12,9			2,3	5	15
K1675.21060616	C	справа	чёрно-серый RAL 7021	6 M16			26 16,6			1,8	15	35
K1675.21060816	С	справа	чёрно-серый RAL 7021 чёрно-серый RAL 7021	8 M16 10 M16			26 16,6			2,3 2,8	15 15	35 35
K1675.21061016	С	справа					26 16,6					





Номер заказа	Форма	Исполнение 2	Цвет компонента	D D1	D2	L	L1	L3 E	B1 I	H SW1	F x 30°	Начальная упругость F1 прибл., Н	Конечная упругость F2 прибл., Н
K1675.210610201	С	справа	чёрно-серый RAL 7021	10 M20x1,5	5 20	72,3	3 51,3	30 20	,5 8,5 1	2 20	2,8	20	60
K1675.210612201	С	справа	чёрно-серый RAL 7021	12 M20x1,5	5 20	72,3	3 51,3	30 20	,5 8,5 1	2 20	3	20	60
K1675.210604102	С	справа	оранжевый чистый RAL 2004	4 M10	10	39,5	5 26,3	3 15 10	,9 4,9	6 10	1	8	14
K1675.210605102	С	справа	оранжевый чистый RAL 2004	5 M10					,9 4,9		1,3	8	14
K1675.210606102	С	справа	оранжевый чистый RAL 2004	6 M10					,9 4,9		1,8	8	14
K1675.210605122	C	справа	оранжевый чистый RAL 2004	5 M12			,		,9 5,7		1,3	5	15
K1675.210606122	C	справа	оранжевый чистый RAL 2004	6 M12					,9 5,7		1,8	5	15
K1675.210608122	С	справа	оранжевый чистый RAL 2004	8 M12					,9 5,7		2,3	5	15
K1675.210606162	C	справа	оранжевый чистый RAL 2004 оранжевый чистый RAL 2004	6 M16 8 M16					,6 7 1		1,8	15	35 35
K1675.210608162 K1675.210610162	C C	справа	оранжевый чистый RAL 2004	8 M16 10 M16					,6 7 1 ,6 7 1		2,3 2,8	15 15	35
K1675.2106082012	C	справа	оранжевый чистый RAL 2004	8 M20x1,5							2,3	20	60
K1675.2106102012	C	справа	оранжевый чистый RAL 2004	10 M20x1,5							2,8	20	60
K1675.2106122012	C	справа	оранжевый чистый RAL 2004	12 M20x1,5							3	20	60
K1675.2106041016	C	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	4 M10					,9 4,9		1	8	14
K1675.2106051016	C	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	5 M10					,9 4,9		1,3	8	14
K1675.2106061016	C	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	6 M10					,9 4,9		1,8	8	14
K1675.2106051216	C	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	5 M12					,9 5,7		1,3	5	15
K1675.2106061216	C	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	6 M12					,9 5,7		1,8	5	15
K1675.2106081216	C	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	8 M12			,		,9 5,7		2,3	5	15
K1675.2106061616	С	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	6 M16		,	,		,6 7 1		1,8	15	35
K1675.2106081616	С	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	8 M16	16	62,8	3 41,5	26 16	,6 7 1	0 16	2,3	15	35
K1675.2106101616	С	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	10 M16					,6 7 1		2,8	15	35
(1675.21060820116	С	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	8 M20x1,5	5 20	72,3	3 51,3	30 20	,5 8,5 1	2 20	2,3	20	60
(1675.21061020116	С	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	10 M20x1,5	5 20	72,3	3 51,3	30 20	,5 8,5 1	2 20	2,8	20	60
(1675.21061220116	С	справа	ярко-жёлтый RAL 1021	12 M20x1,5	5 20	72,3	3 51,3	30 20	,5 8,5 1	2 20	3	20	60
K1675.2106041084	С	справа	ярко-красный RAL 3020	4 M10	10	39,5	5 26,3	15 10	,9 4,9	6 10	1	8	14
K1675.2106051084	С	справа	ярко-красный RAL 3020	5 M10	10	39,5	5 26,3	15 10	,9 4,9	6 10	1,3	8	14
K1675.2106061084	С	справа	ярко-красный RAL 3020	6 M10	10	39,5	5 26,3	15 10	,9 4,9	6 10	1,8	8	14
K1675.2106051284	С	справа	ярко-красный RAL 3020	5 M12	12	48,4	1 31,1	19 12	,9 5,7	3 12	1,3	5	15
K1675.2106061284	С	справа	ярко-красный RAL 3020	6 M12	12	48,4	1 31,1	19 12	,9 5,7	3 12	1,8	5	15
K1675.2106081284	С	справа	ярко-красный RAL 3020	8 M12					,9 5,7		2,3	5	15
K1675.2106061684	С	справа	ярко-красный RAL 3020	6 M16	16	62,8	3 41,5	26 16	,6 7 1	0 16	1,8	15	35
K1675.2106081684	С	справа	ярко-красный RAL 3020	8 M16	16	62,8	3 41,5	26 16	,6 7 1	0 16	2,3	15	35
K1675.2106101684	С	справа	ярко-красный RAL 3020	10 M16					,6 7 1		2,8	15	35
(1675.21060820184	C	справа	ярко-красный RAL 3020	8 M20x1,5							2,3	20	60
(1675.21061020184	C	справа	ярко-красный RAL 3020	10 M20x1,5							2,8	20	60
(1675.21061220184	С	справа	ярко-красный RAL 3020	12 M20x1,5							3	20	60
K1675.2106041086	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032	4 M10					,9 4,9		1	8	14
K1675.2106051086	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032	5 M10					,9 4,9		1,3	8	14
K1675.2106061086	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032	6 M10					,9 4,9		1,8	8	14
K1675.2106051286	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032	5 M12					,9 5,7		1,3	5	15
K1675.2106061286 K1675.2106081286	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032 ярко-зелёный RAL 6032	6 M12 8 M12					,9 5,7 5 ,9 5,7 5		1,8 2,3	5 5	15 15
K1675.2106061286	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032	6 M16					,9 5,7 6 ,6 7 1		1,8	15	35
K1675.2106081686	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032	8 M16			_ ′		,6 7 1		2,3	15	35
K1675.2106101686	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032	10 M16					,6 7 1		2,8	15	35
(1675.21060820186	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032	8 M20x1,5							2,3	20	60
(1675.21061020186	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032	10 M20x1,5							2,8	20	60
(1675.21061220186	C	справа	ярко-зелёный RAL 6032	12 M20x1,5							3	20	60
K1675.2106041087	C	справа	ярко-синий RAL 5017	4 M10					,9 4,9		1	8	14
K1675.2106051087	C	справа	ярко-синий RAL 5017	5 M10					,9 4,9		1,3	8	14
K1675.2106061087	C	справа	ярко-синий RAL 5017	6 M10					,9 4,9		1,8	8	14
K1675.2106051287	C	справа	ярко-синий RAL 5017	5 M12					,9 5,7			5	15
K1675.2106061287	C	справа	ярко-синий RAL 5017	6 M12					,9 5,7		1,8	5	15
K1675.2106081287	C	справа	ярко-синий RAL 5017	8 M12					,9 5,7		2,3	5	15
K1675.2106061687	С	справа	ярко-синий RAL 5017	6 M16					,6 7 1		1,8	15	35
K1675.2106081687	С	справа	ярко-синий RAL 5017	8 M16					,6 7 1		2,3	15	35
K1675.2106101687	С	справа	ярко-синий RAL 5017	10 M16					,6 7 1		2,8	15	35
(1675.21060820187	С	справа	ярко-синий RAL 5017	8 M20x1,5							2,3	20	60
		·	ярко-синий RAL 5017	10 M20x1,5							2,8	20	60





Номер заказа	Форма	Исполнение 2	Цвет компонента	D	D1	D2	L	L1	L3	В	B1	H S	W1	F x 30°	Начальная упругость F1 прибл., Н	Конечная упругость F2 прибл., Н
K1675.21061220187	С	справа	ярко-синий RAL 5017	12 N	√120x1,5	20 7	72,3	51,3	30 2	0,5	8,5	12 2	20	3	20	60
K1675.2106041088	С	справа	светло-серый RAL 7035	4	M10	10 3	39,5	26,3	151	0,9	4,9	6 1	0	1	8	14
K1675.2106051088	С	справа	светло-серый RAL 7035	5	M10	10 3	39,5	26,3	151	0,9	4,9	6 1	0	1,3	8	14
K1675.2106061088	С	справа	светло-серый RAL 7035	6	M10	10 3	39,5	26,3	151	0,9	4,9	6 1	0	1,8	8	14
K1675.2106051288	С	справа	светло-серый RAL 7035	5	M12	12 4	48,4	31,1	191	2,9	5,7	8 1	2	1,3	5	15
K1675.2106061288	С	справа	светло-серый RAL 7035	6	M12	12 4	48,4	31,1	191	2,9	5,7	8 1	2	1,8	5	15
K1675.2106081288	С	справа	светло-серый RAL 7035	8	M12	12 4	48,4	31,1	191	2,9	5,7	8 1	2	2,3	5	15
K1675.2106061688	С	справа	светло-серый RAL 7035	6	M16	16 6	62,8	41,5	26 1	6,6	7	10 1	6	1,8	15	35
K1675.2106081688	С	справа	светло-серый RAL 7035	8	M16	16 6	62,8	41,5	26 1	6,6	7	10 1	6	2,3	15	35
K1675.2106101688	С	справа	светло-серый RAL 7035	10	M16	16 6	62,8	41,5	26 1	6,6	7	10 1	6	2,8	15	35
K1675.21060820188	С	справа	светло-серый RAL 7035	8 N	//20x1,5	20	72,3	51,3	30 2	0,5	8,5	12 2	20	2,3	20	60
K1675.21061020188	С	справа	светло-серый RAL 7035	10 N	//20x1,5	20	72,3	51,3	30 2	0,5	8,5	12 2	20	2,8	20	60
K1675.21061220188	С	справа	светло-серый RAL 7035	12 N	//20x1,5	20 7	72,3	51,3	30 2	0,5	8,5	12 2	20	3	20	60