

Антипаника врезная однозапорная

Гарнитур нажимной внутренний	Артикул
	GIE0646

Переключательная зеленая	Артикул	Длина, мм
	GIE0501	1150
	GIE0501K	950
	GIE7845	1450

Гарнитур нажимной	Артикул	Наименование
	GIE2792.02	Нажимной гарнитур PRIMA PLUS неокрашенный (2 — нажимные ручки, 1 — штифт 8×110 мм, 4 — самонарезных винта 4,2×16 мм)
	GIE4137	Квадратный штифт внешнего нажимного гарнитура 130 мм (применяется в случае недостаточности половины штифта, входящего в комплект нажимного гарнитура PRIMA PLUS GIE2792.02)

Чертеж	Артикул	Штульп, мм	Дорнмасс (D), мм	Задний дорнмасс, мм	Межосевое расстояние, мм	Вылет ригеля, мм
<p>Плоский шульп U-образный шульп</p>	GIE7640	6x24x6	25	15	85	22
	GIE7641	6x24x6	30	15	85	22
	GIE7642	6x24x6	35	15	85	22
	GIE7643	24x3	25	15	85	22
	GIE7644	24x3	30	15	85	22
	GIE7645	24x3	35	15	85	22

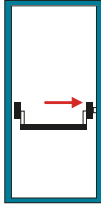
Панели ответные

Выбор ответных панелей в разделе «Замки»

Цилиндр профильный

Выбор цилиндров профильных в разделе «Профильные цилиндры»

Подбор комплектующих для врезной однозапорной Антипаники

Тип конструкции	Артикул	Наименование	Количество
	GIE0646	Нажимной гарнитур внутренний	1
	GIE2792.02	Нажимной гарнитур Prima Plus (один комплект на две конструкции)	1
	GIE4137	Квадратный штифт внешнего нажимного гарнитура 130 мм (для односторонней установки требуется только 1 часть ручки)	1
	GIE7640	Замок D25, 6×24	1
	GIE7641	Замок D30, 6×24	
	GIE7642	Замок D35, 6×24	
	GIE7643	Замок D25, 24×3	
	GIE7644	Замок D30, 24×3	
	GIE7645	Замок D35, 24×3	1
	GIE0501K	Перекладина для створок до 1000 мм	
	GIE0501	Перекладина для створок от 1001 мм до 1200 мм	
	GIE7845	Перекладина для створок от 1001 мм до 1500 мм	1
		Планка ответная ¹	
		Профильный цилиндр ¹	1

¹ Смотрите соответствующие разделы каталога

Антипаника врезная многозапорная

Гарнитур нажимной внутренний	Артикул	Перекладина зеленая	Артикул	Длина, мм
	GIE0646		GIE0501	1150
			GIE0501K	950
GIE7845	1450			

Гарнитур нажимной	Артикул	Наименование
	GIE2792.02	Нажимной гарнитур PRIMA PLUS неокрашенный (2 — нажимные ручки, 1 — штифт 8×110 мм, 4 — самонарезных винта 4,2×16 мм)
	GIE4137	Квадратный штифт внешнего нажимного гарнитура 130 мм (применяется в случае недостаточности половины штифта, входящего в комплект нажимного гарнитура PRIMA PLUS GIE2792.02)

Чертеж	Артикул	Штульп, мм	Дорнмасс (D), мм	Задний дорнмасс, мм	Межосевое расстояние, мм	Вылет ригеля, мм
	GIE7650	6x24x6	25	15	85	22
	GIE7651	6x24x6	30	15	85	22
	GIE7652	6x24x6	35	15	85	22
	GIE7653	24x3	25	15	85	22
	GIE7654	24x3	30	15	85	22
	GIE7655	24x3	35	15	85	22

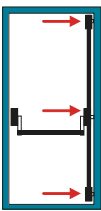
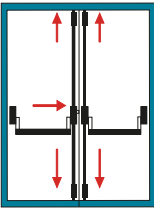
Планки ответные

Выбор ответных планок в разделе «Замки»

Цилиндр профильный

Выбор цилиндров профильных в разделе «Профильные цилиндры»

Подбор комплектующих для врезной многозапорной Антипаники

Тип конструкции	Артикул	Наименование	Количество
	GIE0646	Нажимной гарнитур внутренний	1
	GIE2792.02	Нажимной гарнитур Prima Plus (один комплект на две конструкции)	1
	GIE4137	Квадратный штифт внешнего нажимного гарнитура 130 мм (для односторонней установки требуется только 1 часть ручки)	1
	GIE7650	Замок D25, 6x24	1
	GIE7651	Замок D30, 6x24	
	GIE7652	Замок D35, 6x24	
	GIE7653	Замок D25, 24x3	
	GIE7654	Замок D30, 24x3	
	GIE7655	Замок D35, 24x3	
	GIE0501K	Переключатель для створок до 1000 мм	1
	GIE0501	Переключатель для створок от 1001 мм до 1200 мм	
	GIE7845	Переключатель для створок от 1001 мм до 1500 мм	
		Планка ответная ¹	1
		Профильный цилиндр ¹	1
	GIE2792.02	Нажимной гарнитур Prima Plus (один комплект на две конструкции)	1
	GIE4137	Квадратный штифт внешнего нажимного гарнитура 130 мм (для односторонней установки требуется только 1 часть ручки)	1
	GIE0501K	Переключатель для створок до 1000 мм	2
	GIE0501	Переключатель для створок от 1001 мм до 1200 мм	
	GIE7845	Переключатель для створок от 1001 мм до 1500 мм	
	GIE7656	Комплект замок D30, 6x24 и гарнитур внутренний, для активной створки	1
	GIE7657	Комплект замок D35, 6x24 и гарнитур внутренний, для активной створки	
	GIE7658	Комплект замок D30, 6x24 и гарнитур внутренний, для пассивной створки	1
GIE7659	Комплект замок D35, 6x24 и гарнитур внутренний, для пассивной створки		

¹ Смотрите соответствующие разделы каталога