ВЕНТИЛЯТОРЫ





























АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИИ

































ВЕНТИЛЯТОРЫ КАНАЛЬНЫЕ КОММЕРЧЕСКИЕ СЕРИИ **ВК**















Сертификат ТР ТС



Назначение



- Для создания принудительного потока воздуха в приточновытяжных системах.
- Для монтажа с металлическими воздуховодами различных диаметров: 100, 125, 160, 200, 250, 315 мм. В жилых, торговых, офисных и производственных помещениях.

Преимущества

- Высокая производительность.
- Низкий уровень шума.
- Надежный двигатель с низким энергопотреблением.
- Встроенная защита двигателя от перегрева.
- Предназначены для непрерывной работы и не требуют обслуживания.
- Легкий монтаж.
- Компактный размер.
- Степень защиты IP44.

Комплектация

- Вентилятор.
- Кронштейн.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт.

Материал

• Металл.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение						
Модель	BK-100	BK-125	BK-160	BK-200	BK-250	BK-315	
Мощность, Вт	53		8	80		205	
Производительность, м³/ч	250	315	650	870	1100	1750	
Частота вращения, об/мин	2400		2410		2640	2300	
Напряжение сети, В/Гц			230)/50			
Класс пылевлагозащиты			IP	44			
Масса изделия, кг	2,5		3,6	3,9	4,6	6,4	
Размер изделия (ШхВхГ), мм	263x195x290		325x230x340	365x260x365	370x260x370	425x260x425	

Ассортимент

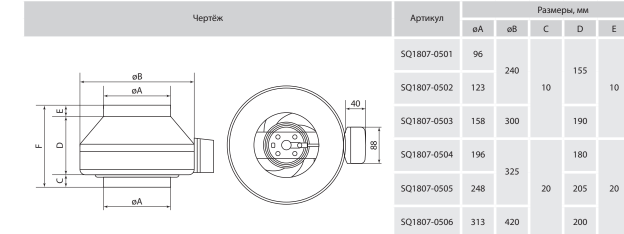
Изображение	Наименование	Артикул	Диаметр, мм
	Вентилятор канальный центробежный BK-100, TDM	SQ1807-0501	100
	Вентилятор канальный центробежный ВК-125, TDM	SQ1807-0502	125
	Вентилятор канальный центробежный ВК-160, TDM	SQ1807-0503	160
	Вентилятор канальный центробежный ВК-200, TDM	SQ1807-0504	200
	Вентилятор канальный центробежный ВК-250, TDM	SQ1807-0505	250
	Вентилятор канальный центробежный ВК-315, TDM	SQ1807-0506	315



Упаковка

	Транспортная упаковка						
Артикул	Количество, шт.	Масса, кг		Габаритные размеры, мм			
поличество, шт.	количество, шт.	Macca, Ki	Длина	Ширина	Высота		
SQ1807-0501		2.0	290	263	195		
SQ1807-0502		2,9		265	193		
SQ1807-0503	1	4,1	340	325	230		
SQ1807-0504	1	4,4	365	365			
SQ1807-0505		5,2	370	370	260		
SQ1807-0506		7,6	425	425			

Габаритные размеры



ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ КАНАЛЬНЫЕ СЕРИИ ВКО



Сертификат ТР ТС

~230 B **50 Г**ц





Назначение



- Для создания принудительного потока воздуха в приточновытяжных системах.
- Для монтажа с пластиковыми воздуховодами различных диаметров: 100, 125 и 160 мм. В жилых, торговых, офисных и производственных помещениях.

Конструкция

• Для монтажа с пластиковыми воздуховодами различных диаметров.

Преимущества

- Высокая производительность.
- Низкий уровень шума.
- Надежный двигатель с низким энергопотреблением.
- Встроенная защита двигателя от перегрева.
- Предназначены для непрерывной работы и не требуют обслуживания.
- Легкий монтаж.
- Степень защиты ІР24.

Материал

• Пластик.

Технические характеристики

Наименование параметра		Значение	
Модель	BKO-100	BKO-125	BKO-160
Напряжение сети, В/Гц		230/50	
Мощность, Вт	14	18	22
Производительность, м³/ч	107	190	300
Давление, Па	46	56	65
Класс пылевлагозащиты		IP24	
Класс защиты		II	
Уровень звукового давления на расстоянии 3 м, dB (A)	35	36	38
Диаметр фланца, мм	100	125	160

Ассортимент

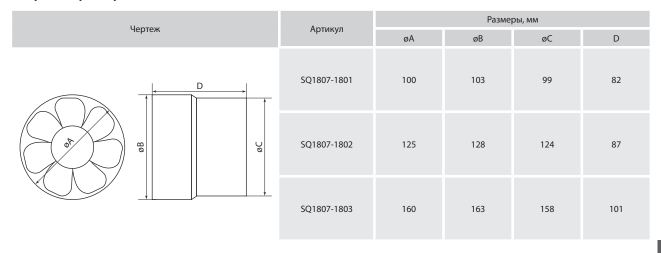
Изображение	Наименование	Артикул	Диаметр фланца, мм
0	Вентилятор осевой канальный, ВКО-100, TDM	SQ1807-1801	100
	Вентилятор осевой канальный, ВКО-125, TDM	SQ1807-1802	125
	Вентилятор осевой канальный, ВКО-160, TDM	SQ1807-1803	160



Упаковка

Арикул	Количество, шт	Macca Kr	Габаритные размеры, мм				
	количество, шт	ит Масса, кг	Длина	Ширина	Высота		
SQ1807-1801	36	12,5	400	400	240		
SQ1807-1802	10	7,8	400		240		
SQ1807-1803	18 SQ1807-1803	11,4	600		340		

Габаритные размеры





Сертификат ТР ТС



Назначение

- Организация вытяжной вентиляции бытовых и общественных помещений.
- Для монтажа в вентиляционные шахты или соединения с воздуховодами.
- Перемещение малой и средней величины потока воздуха на небольшие расстояния при малом сопротивлении вентиляционной системы.

Применение



- Душевые.
- Санузлы.
- Кухни.
- Общественные помещения и другое.



Для монтажа с воздуховодами ø100, 120, 150 мм и квадратными отверстиями соответствующих размеров.

 Корпус и крыльчатка вентиляторов выполнены из высококачественного АБС-пластика, устойчивого к воздействию ультрафиолета.

- Конструкция крыльчатки позволяет повысить производительность вентилятора и срок службы двигателя.
- Крепится к стене при помощи шурупов (в комплекте).



Провод с вилкой и шнурвыключатель в комплекте (для вентиляторов серии СВп).

Преимущества

- Надежный двигатель с низким энергопотреблением.
- Встроенная защита двигателя от перегрева.
- Предназначены для непрерывной работы и не требуют обслуживания.
- Защитная сетка от насекомых в комплекте.
- Наличие индикатора сети на передней панели вентилятора.
- Степень защиты IP34.
- Современный дизайн и эстетичный внешний вид.
- В ассортименте 8 цветовых решений: белый, слоновая кость, сосна, бук/венге, золото, серебро, хром, графит.



белый



слоновая



сосна



бук/венге



золото



серебро



хром



графит

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение			
Модель	Ø100	Ø120	Ø150	
Производительность, м³/ч	100	150	280	
Уровень шума на расстоянии 1 м, дБ	40	46	47	
Рабочее напряжение, В		230		
Мощность, Вт	15	20	25	
Степень пылевлагозащищенности		IP34		

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Диаметр вытяжного отверстия, мм	Потребляемая мощность, Вт	Производительность, м ³ /ч	Уровень звукового давления на расстоянии 1 м, дБ
A	Вентилятор бытовой настенный 100 CTDM	SQ1807-0001	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный 120 CTDM	SQ1807-0002	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный 150 CTDM	SQ1807-0003	150	25	280	46
-	Вентилятор бытовой настенный, 100 С-П, подш. кач, белый, TDM	SQ1807-2004	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный, 120 С-П, подш. кач, белый, TDM	SQ1807-2005	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный, 150 С-П, подш. кач, белый, TDM	SQ1807-2006	150	25	280	46
	Вентилятор бытовой настенный, сосна, 100 С "ЭКО" (сосна) TDM	SQ1807-0101	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный, сосна, 120 С "ЭКО" (сосна) TDM	SQ1807-0103	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный, сосна, 150 С "ЭКО" (сосна) TDM	SQ1807-0105	150	25	280	46
	Вентилятор бытовой настенный, бук, 100 С "ЭКО" (бук) TDM	SQ1807-0102	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный, бук, 120 С "ЭКО" (бук) TDM	SQ1807-0104	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный, бук, 150 С "ЭКО" (бук) TDM	SQ1807-0106	150	25	280	46
	Вентилятор бытовой настенный 100 С-1, слоновая кость TDM	SQ1807-0110	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный 120 С-1, слоновая кость TDM	SQ1807-0111	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный 150 С-1, слоновая кость TDM	SQ1807-0112	150	25	280	46
	Вентилятор бытовой настенный 100 C-4, золото TDM	SQ1807-0119	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный 120 C-4, золото TDM	SQ1807-0120	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный 150 C-4, золото TDM	SQ1807-0121	150	25	280	46
	Вентилятор бытовой настенный 100 C-5, серебро TDM	SQ1807-0122	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный 120 C-5, серебро TDM	SQ1807-0123	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный 150 C-5, серебро TDM	SQ1807-0124	150	25	280	46
	Вентилятор бытовой настенный 100 C-2, хромTDM	SQ1807-0113	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный 120 C-2, хром TDM	SQ1807-0114	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный 150 C-2, хром TDM	SQ1807-0115	150	25	280	46
	Вентилятор бытовой настенный 100 С-3, графит TDM	SQ1807-0116	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный 120 C-3, графит TDM	SQ1807-0117	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный 150 С-3, графит TDM	SQ1807-0118	150	25	280	46

Изображение	Наименование	Артикул	Диаметр вытяжного отверстия, мм	Потребляемая мощность, Вт	Производительность, м ³ /ч	Уровень звукового давления на расстоянии 1 м, дБ
A	Вентилятор бытовой настенный 100 СВп, с выключателем и проводом 1,3 м, TDM	SQ1807-0013	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный 120 СВп, с выключателем и проводом 1,3 м, TDM	SQ1807-0014	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный 150 СВп, с выключателем и проводом 1,3 м, TDM	SQ1807-0015	150	25	280	46
-	Вентилятор бытовой настенный 100 CB, с выключателем, TDM	SQ1807-0016	100	15	100	40
	Вентилятор бытовой настенный 120 CB, с выключателем, TDM	SQ1807-0017	120	20	150	45
	Вентилятор бытовой настенный 150 CB, с выключателем, TDM	SQ1807-0018	150	25	280	46

Пиктограммы

На упаковке каждого вентилятора размещены пиктограммы, обозначающие основные технические характеристики:



встроенная защита от перегрева двигателя



световой индикатор сети



сетка от насекомых в комплекте



пластик, устойчивый к ультрафиолету



провод с вилкой в комплекте



удобный шнур-выключатель



подшипники качения

			Транспортная упаковка				
Артикул	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм				
	количество, шт.	iviacca, Ki	Длина	Ширина	Высота		
SQ1807-0001		6,0	465		355		
SQ1807-2004		0,0	403		333		
SQ1807-0013		6,7	460		380		
SQ1807-0016							
SQ1807-0101		6,0			355		
SQ1807-0102			465	175			
SQ1807-0002		6,7					
SQ1807-2005		0,7					
SQ1807-0014	10	7,5	460				
SQ1807-0017	10		465				
SQ1807-0103		6,7					
SQ1807-0104					445		
SQ1807-0003		9,0	555				
SQ1807-2006		5,0	333				
SQ1807-0015		9,8	550	220	460		
SQ1807-0018				220			
SQ1807-0105		9,0	555		445		
SQ1807-0106							

			Транспортная упаковка				
Артикул	Количество, шт.	Massa vs	Габаритные размеры, мм				
	поличество, шт.	Масса, кг	Длина	Ширина	Высота		
SQ1807-0110							
SQ1807-0113							
SQ1807-0116		6					
SQ1807-0119				175			
SQ1807-0122			465		355		
SQ1807-0120					333		
SQ1807-0123							
SQ1807-0111	10	6,7					
SQ1807-0114							
SQ1807-0117							
SQ1807-0112				220			
SQ1807-0115							
SQ1807-0118		9	555		445		
SQ1807-0121							
SQ1807-0124							

Габаритные размеры

Чептеж		Артикуп	Размеры, мм				Macca
Чертеж		Артикул	øa	b	С	d	изделия, кг
		SQ1807-0001 SQ1807-2004	98				0,613
		SQ1807-0101 SQ1807-0102		157	56		
		SQ1807-0002		137	30		
		SQ1807-2005	118				0,671
		SQ1807-0103	110				0,671
		SQ1807-0104					
		SQ1807-0003				20	
		SQ1807-2006	4.40	222	7.5	20	0.070
		SQ1807-0105	148	200	75 56		0,870
1		SQ1807-0106					
	000000000000000000000000000000000000000	SQ1807-0013	98				0,670
		SQ1807-0014	118	157			0,750
		SQ1807-0015	148	200	75		0,980
		SQ1807-0016	98	157	56		0,650
		SQ1807-0017	118				0,730
b		SQ1807-0018	148	200	75		0,960
__ d	C	SQ1807-0110					
		SQ1807-0113					
		SQ1807-0116	98				0,613
		SQ1807-0119					
		SQ1807-0122					
		SQ1807-0120		157	56		
		SQ1807-0123					
		SQ1807-0111	118			20	0,671
		SQ1807-0114				20	
		SQ1807-0117					
		SQ1807-0112					
		SQ1807-0115					
		SQ1807-0118	146	200	200 75		0,870
		SQ1807-0121					
		SQ1807-0124					

ОБРАТНЫЕ КЛАПАНЫ СЕРИИ КО





Отказное письмо ТР ТС



Назначение

• Для предотвращения поступления обратного потока воздуха и проникновения в помещение неприятных запахов и насекомых через вентиляционное отверстие.

Материалы

- Корпус АБС-пластик.
- Мембрана легкий полимер.

Применение



- Для комплектации бытовых вентиляторов ø100, 120, 150 мм серии С, СВ, СВп, ЭКО ТМ TDM ELECTRIC.
- Устанавливается на корпус вентилятора при помощи специальных креплений, предусмотренных на патрубке.

Ассортимент



Наименование	Артикул	Соответствующая модель вентилятора TDM ELECTRIC®	Диаметр, мм
Обратный клапан 100 KO TDM	SQ1807-0010	Вентилятор бытовой настенный 100 C TDM	100
Обратный клапан 120 КО TDM	SQ1807-0011	Вентилятор бытовой настенный 120 CTDM	120
Обратный клапан 150 KO TDM	SQ1807-0012	Вентилятор бытовой настенный 150 CTDM	150

	Групповая упаковка		Транспортная упаковка					
Артикул				Magga ws	Габаритные размеры, мм			
	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Длина	Ширина	Высота	
SQ1807-0010	24	0,60	360	10	610	340	315	
SQ1807-0011	24		300		635		390	
SQ1807-0012	20	0,75	160	7	610		315	

ПЛАСТИКОВЫЕ СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ





Отказное письмо ТР ТС



Назначение



Для организации приточных, вытяжных систем вентиляции.

Применение

• В жилых, торговых, офисных и производственных помещениях.

Материаль

- Воздуховоды (круглые, прямоугольные) ПВХ.
- Соединительные элементы полистирол.

Преимущества

- Легкость монтажа.
- Широкий ассортимент воздуховодов и аксессуаров для них.

Ассортимент воздуховодов

M. C.	ображение Наименование А		Uses	Размер, мм	
Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	Диаметр (ВхШ)	Длина
	Воздуховод пласт. круглый, D100, 0,5 м, TDM	SQ1807-1700			500
	Воздуховод пласт. круглый, D100, 1 м, TDM	SQ1807-1701		100	1000
	Воздуховод пласт. круглый, D100, 1,5 м, TDM	SQ1807-1702		100	1500
	Воздуховод пласт. круглый, D100, 2 м, TDM	SQ1807-1703			2000
	Воздуховод пласт. круглый, D125, 0,5 м, TDM	SQ1807-1704		125	500
	Воздуховод пласт. круглый, D125, 1 м, TDM	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	белый		1000
	Воздуховод пласт. круглый, D125, 1,5 м, TDM	SQ1807-1706	00/10/11		1500
	Воздуховод пласт. круглый, D125, 2 м, TDM	SQ1807-1707			2000
	Воздуховод пласт. прямоугольный, 55х110, 0,5 м, TDM SQ1807-1720			F5v110	500
	Воздуховод пласт. прямоугольный, 55x110, 1 м, TDM	Зоздуховод пласт. прямоугольный, 55х110, 1 м, TDM SQ1807-1721			1000
	Воздуховод пласт. прямоугольный, 55x110, 1,5 м, TDM	SQ1807-1722	55x110		1500
	Воздуховод пласт. прямоугольный, 55x110, 2 м, TDM	SQ1807-1723			2000

Диаметр (ВхШ), мм

Изображение

Ассортимент аксессуаров для воздуховодов

Наименование

Артикул

Цвет

Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	Диаметр (ВхШ), мм
	Соединитель для круглых воздуховодов, D100, TDM	SQ1807-1708		100
	Соединитель для круглых воздуховодов, D125, TDM	SQ1807-1709		125
	Пластина настенная для круглых воздуховодов, D100, TDM	SQ1807-1710		100
	Пластина настенная для круглых воздуховодов, D125, TDM	SQ1807-1711		125
	Держатель для круглого воздуховода SQ1807-1712 универсальный, D100/125/150/160, TDM		100 125 150 160	
	Соединитель для круглых воздуховодов с обр. клапаном, D100, TDM	SQ1807-1713		100
	Соединитель для круглых воздуховодов с обр. клапаном, D125, TDM	SQ1807-1714		125
	Тройник для круглых воздуховодов, D100, TDM	SQ1807-1715	белый	100
00	Тройник для круглых воздуховодов, D125, TDM	SQ1807-1716	белыи	125
	Колено для круглых воздуховодов, D100, TDM SQ1807-1717		100	
	Колено для круглых воздуховодов, D125, TDM	SQ1807-1718		125
	Редуктор для круглых воздуховодов универсальный, D80/100/120/125/150, TDM	SQ1807-1719		80 100 120 125 150
	Пластина настенная для прямоугольных воздуховодов, 55х110, TDM	SQ1807-1724		E5:/110
	Соединитель для прямоугольных воздуховодов, 55x110, TDM	SQ1807-1725		55x110

Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	Диаметр (ВхШ), мм
	Соединитель со смещением плоск. воздух. с кругл. 55x110/D100, TDM	SQ1807-1726		100/55 110
7	Соединительное колено 90 гр. плоск. воздух. с кругл. 55х110/D100, TDM	SQ1807-1727		100/55x110
	Соединитель для прямоугольных воздуховодов с обр. клап. 55х110, TDM	SQ1807-1728		
	Соединительное колено горизонтальное 90 гр. для прямоугольных воздуховодов, 55х110, TDM	SQ1807-1729		
	Соединительное колено вертикальное 90 гр. для прямоугольных воздуховодов, 55х110, TDM	SQ1807-1730		55x110
	Держатель для прямоугольных воздуховодов, 55x110, TDM	SQ1807-1731	белый	
	Тройник для прямоугольных воздуховодов, 55х110, TDM	SQ1807-1732		
O	Тройник соединитель прямоугольного воздуховода с круглым, 55х110/D100, TDM	SQ1807-1733	100/55x110	
	Колено для прямоугольных воздуховодов разноугловое, 55х110, TDM	SQ1807-1734		55x110
	Анемостат с фланцем, d100, TDM	SQ1807-1735		100
	Анемостат с фланцем, d125, TDM	SQ1807-1736		125

			Транспортная упаковка				
Артикул	VORMUOSTRO MIT	Macca KE		Габаритные размеры, мм			
SQ1807-1700	Количество, шт.	Масса, кг	Длина	Ширина	Высота		
SQ1807-1700	24	7.0	1010				
SQ1807-1701		7,8	1010				
SQ1807-1702	12	11,6	1510				
SQ1807-1703		15,5	2010	485			
SQ1807-1704	14	5,9	1010		285		
SQ1807-1705		5,9	1010		203		
SQ1807-1706	7	8,9	1510				
SQ1807-1707		11,9	2010				
SQ1807-1708	90	4,3	510				
SQ1807-1709	56	3,6	510				
SQ1807-1710	140		400	155	155		
SQ1807-1711	140	3,9	400	100	155		
SQ1807-1712	200						
SQ1807-1713	90	5,4					
SQ1807-1714	56	4,7	510				
SQ1807-1715	25	2,9					
SQ1807-1716	15	3,2					
SQ1807-1717	32	2,9		485	285		
SQ1807-1718	22	3,4					
SQ1807-1719	24	2,9					
SQ1807-1720	40	12	1010				
SQ1807-1721	20	12	1010				
SQ1807-1722	20	16	1510				
SQ1807-1723	15	16	2010	360	305		
SQ1807-1724	140	3,9	400	155	155		
SQ1807-1725	140	7,4					
SQ1807-1726	48	5,7					
SQ1807-1727	48	4,1					
SQ1807-1728	140	8,5					
SQ1807-1729	50	4,6					
SQ1807-1730	70	4,9	510	405	205		
SQ1807-1731	250	4,8	510	485	285		
SQ1807-1732	42	5					
SQ1807-1733	39	4,3					
SQ1807-1734	45	4,1					
SQ1807-1735	45	8,7					
SQ1807-1736	35	9,1					

ВОЗДУХОВОДЫ ГОФРИРОВАННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ



Отказное письмо ТР ТС



Назначение

- Для присоединения бытовых приборов к вытяжным каналам вентиляции.
- В качестве дымоотводов газовых и других приборов бытового назначения.
- Для удаления газов, пыли, опилок в промышленных установках.

Применение

- Квартиры, дома.
- Общественные помещения.
- Промышленные объекты.

Конструкция

- Длина в сжатом состоянии 0,6 м, в растянутом 3 м.
- Толщина фольги 80 мкм.

Преимущества

- Диапазон температур: от -30 до +400 °C.
- Максимальная влажность: 95%.
- Максимальное рабочее давление: 12 000 Па.
- Индивидуальный стикер со штрихкодом на каждом изделии.

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Диаметр, мм
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø80 TDM	SQ1807-0062	80
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø90 TDM	SQ1807-0063	90
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø100 TDM	SQ1807-0064	100
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø110 TDM	SQ1807-0065	110
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø115 TDM	SQ1807-0066	115
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø120 TDM	SQ1807-0067	120
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø125 TDM	SQ1807-0068	125
The second secon	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø130 TDM	SQ1807-0320	130
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø135 TDM	SQ1807-0069	135
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø140 TDM	SQ1807-0070	140
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø150 TDM	SQ1807-0071	150
	Воздуховод гофрированный алюминиевый Ø160 TDM	SQ1807-0072	160

			Транспортная упаковка				
Артикул	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм				
	количество, шт.	ividccd, Ki	Длина	Ширина	Высота		
SQ1807-0062	56	8,3					
SQ1807-0063	36	7,0		635			
SQ1807-0064	30	7,1	OF				
SQ1807-0065	25	5,4					
SQ1807-0066	25	F. F.					
SQ1807-0067	23	5,5			500		
SQ1807-0068	20	5,2	635		500		
SQ1807-0320	20	5,3					
SQ1807-0069	16	4,5					
SQ1807-0070	10	A 6					
SQ1807-0071	1.4	4,6					
SQ1807-0072	14	4,8					

ХОМУТЫ ЧЕРВЯЧНЫЕ





Назначение

 Для герметичного соединения шлангов и рукавов различного назначения.

Материал

• Оцинкованная сталь.

Ассортимент

Отказное письмо ТР ТС



Конструкция

- Цельносварной корпус замка.
- Головка винта имеет комбинированный паз «крест» и «прямой шли!»

Применение

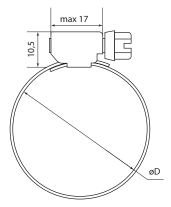
- Вентиляционные системы и пневмосети (системы воздуховодов).
- Патрубки в топливных системах.
- Системы охлаждения и отопления в автомобильной технике.
- Санитарно-технические системы.
- Технологические линии оборудования и т. п.

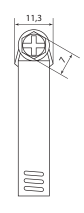
		Артикул	Параметры				
Изображение	Наименование		Минимальный диаметр, мм	Максимальный диаметр, мм	Рекомендуемый момент затяжки, Н*м, ±5%		
	Хомут червячный, d 10-16 мм TDM	SQ1807-0300	10	16			
	Хомут червячный, d 12-20 мм TDM	SQ1807-0301	12	20			
	Хомут червячный, d 16-25 мм TDM	SQ1807-0302	16	25			
	Хомут червячный, d 20-32 мм TDM	SQ1807-0303	20	32			
	Хомут червячный, d 70-90 мм TDM	SQ1807-0304	70	90			
	Хомут червячный, d 90-110 мм TDM	SQ1807-0305	90	110	от 3,2 до 3,5		
The state of the s	Хомут червячный, d 100-120 мм TDM	SQ1807-0306	100	120	01 3,2 до 3,3		
	Хомут червячный, d 110-130 мм TDM	SQ1807-0307	110	130			
	Хомут червячный, d 120-140 мм TDM	SQ1807-0308	120	140			
	Хомут червячный, d 130-150 мм TDM	SQ1807-0309	130	150			
	Хомут червячный, d 140-160 мм TDM	SQ1807-0310	140	160			
	Хомут червячный, d 150-170 мм TDM	SQ1807-0311	150	170			

Упаковка

	Групповая			Транспортная упаковка			
Артикул	Количество, шт.	Масса, кг	1/	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
	количество, шт.	iviacca, Ki	Количество, шт.	Macca, Ki	Длина	Ширина	Высота
SQ1807-0300		0,28		12,3		270	170
SQ1807-0301		0,30	1000	12,9			170
SQ1807-0302		0,32	1000	13,6	380		190
SQ1807-0303		0,41		17,2			240
SQ1807-0304		0,625		6,8			240
SQ1807-0305	25	0,78		8,4			340
SQ1807-0306	25	0,781	250	8,5			540
SQ1807-0307		0,793	250	9			280
SQ1807-0308		0,80		9,4			200
SQ1807-0309		0,86		9,5	400	370	300
SQ1807-0310		0,89	200	7,8			280
SQ1807-0311		0,96	200	8,4			280

Габаритные размеры (мм)





Артикул	Диаметр (ØD), мм
SQ1807-0300	10–16
SQ1807-0301	12-20
SQ1807-0302	16-25
SQ1807-0303	20-32
SQ1807-0304	70-90
SQ1807-0305	90-110
SQ1807-0306	100-120
SQ1807-0307	110-130
SQ1807-0308	120-140
SQ1807-0309	130-150
SQ1807-0310	140-160
SQ1807-0311	150-170

10

РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ









Отказное письмо ТР ТС



Назначение

- Для декоративного оформления отверстия приточно-вытяжной вентиляции.
- Для настенного и потолочного монтажа.

Применение

- Санузлы, ванные комнаты, кухни.
- Общественные помещения.

Преимущества



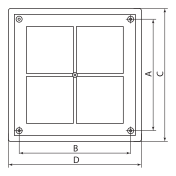
Три цвета в ассортименте: белый, бежевый и коричневый.

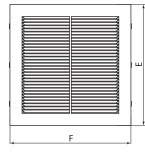
Ассортимент

Изображение	Наименование		Цвет	Размер изделия	Конструкция	
изооражение	Паименование	Белый	Бежевый	Коричневый	(ШхВ), мм	Понструкции
	Решетка разъемная с москитной сеткой, 150x150 TDM	SQ1807-0074	SQ1807-0075	SQ1807-0076	150x150	• разъем-
	Решетка разъемная с москитной сеткой, 208x208 TDM	SQ1807-0077	SQ1807-0078	SQ1807-0079	208x208	ная • москитная сетка
	Решетка разъемная с москитной сеткой, 250x250 TDM	SQ1807-0080	SQ1807-0081	SQ1807-0082	250x250	наклон- ные
	Решетка разъемная с москитной сеткой, 183x253 TDM	SQ1807-0083	SQ1807-0084	SQ1807-0085	183x253	жалюзи

Упаковка

	Цвет			Групповая упаковка		Транспортная упаковка					
Белый Бежевый	Коричневый	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм					
						Длина	Ширина	Высота			
SQ1807-0074	SQ1807-0075	SQ1807-0076		0,9	50	4,9	400	400	167		
SQ1807-0077	SQ1807-0078	SQ1807-0079	10	1,53		6,7			240		
SQ1807-0080	SQ1807-0081	SQ1807-0082	10	2,3	40	9,8			340		
SQ1807-0083	SQ1807-0084	SQ1807-0085		1,73		7,5			240		





	Цвет					D	Е	г
Белый	Бежевый	Коричневый	Α	В	C	D	С	Г
SQ1807-0074	SQ1807-0075	SQ1807-0076	126	126	150	150	137	137
SQ1807-0077	SQ1807-0078	SQ1807-0079	183	183	208	208	195	195
SQ1807-0080	SQ1807-0081	SQ1807-0082	224	224	250	250	235	235
SQ1807-0083	SQ1807-0084	SQ1807-0085	228	159	253	183	240	170

РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ СЕРИИ «АВАНГАРД»









Отказное письмо ТР ТС



Назначение

- Для декоративного оформления отверстия приточно-вытяжной вентиляции.
- Для настенного и потолочного монтажа.

Применение

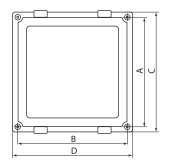
- Санузлы, ванные комнаты, кухни.
- Общественные помещения.

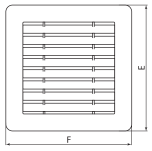
Ассортимент



Упаковка

Артикул	Групповая упаковка		Транспортная упаковка						
	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм				
	количество, шт.			iviacca, Ki	Длина	Ширина	Высота		
SQ1807-0024	5	0,41	60	5,2	380	260	240		
SQ1807-0025		0,54	50	5,6					
SQ1807-0026	10	0,16	60	9,45	500	270	320		





Артикул	Α	В	C	D	E	F
SQ1807-0024	155	155	170	170	180	180
SQ1807-0025	215		230		240	
SQ1807-0026	275	175	290	190	300	200

РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ СЕРИИ «КОМПЛЕКТ»







Отказное письмо **ТР** ТС



Преимущества



В ассортименте решетки как с прямыми, так и с наклонными жалюзи.

Назначение

- Для декоративного оформления отверстия приточно-вытяжной вентиляции.
- Для настенного и потолочного монтажа.

Применение

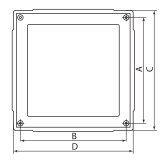
- Санузлы, ванные комнаты, кухни.
- Общественные помещения.

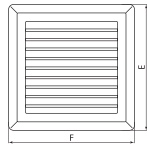
Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	Размер изделия (ШхВ), мм	Конструкция/ крепление	
	Решетка разъемная с москитной сеткой, прямые жалюзи, 175х175 TDM	SQ1807-0019		175x175		
	Решетка разъемная с москитной сеткой, прямые жалюзи, 203x203 TDM	SQ1807-0020		203x203	 разъемная мелкая москитная сетка крепление при помощи шурупов 	
	Решетка разъемная с москитной сеткой, наклонные жалюзи, 175x175 TDM	SQ1807-0021	белый	175x175		
	Решетка разъемная с москитной сеткой, наклонные жалюзи, 203x203 TDM	SQ1807-0022		203x203		
	Решетка разъемная с москитной сеткой, наклонные жалюзи, 218x295 TDM	SQ1807-0023		218x295		

Упаковка

	Групповая упаковка		Транспортная упаковка					
Артикул	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм			
					Длина	Ширина	Высота	
SQ1807-0019		0,48	40	5	380	260	240	
SQ1807-0020		0,76	35	5,6	500	270	220	
SQ1807-0021	5	0,56	40	4,5	380	260	240	
SQ1807-0022		0,77	35	5,7	500	270	220	
SQ1807-0023		1,22	30	7,65			320	





Артикул	Α	В	С	D	Е	F
SQ1807-0019	150	150	165	165	175	175
SQ1807-0020	178	178	193	193	203	203
SQ1807-0021	150	150	165	165	175	175
SQ1807-0022	178	178	193	193	203	203
SQ1807-0023	265	185	280	203	295	218

РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КРУГЛЫЕ





Отказное письмо ТР ТС



Назначение



- Для декоративного оформления отверстий приточновытяжной вентиляции.
- Для настенного и потолочного монтажа.

Применение

- Санузлы, ванные комнаты, кухни.
- Общественные помещения.

Материал

• АБС-пластик.

Преимущества

• Устойчивость к воздействию ультрафиолета.

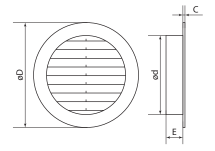
Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	Диаметр фланца, мм
	Решетка круглая с москитной сеткой, с фланцем d100, внеш. D130, бел. TDM	SQ1807-0092		100
	Решетка круглая с москитной сеткой, с фланцем d125, внеш. D150, бел. TDM	SQ1807-0093	белый	125
	Решетка круглая с москитной сеткой, с фланцем d150, внеш. D200, бел. TDM	SQ1807-0094		150

Упаковка

	Групповая упаковка		Транспортная упаковка						
Артикул	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм				
	поличество, шт.	Macca, Ki	поличество, шт.		Длина	Ширина	Высота		
SQ1807-0092		0,290	45	2,63	400	400	167		
SQ1807-0093	5	0,330	40	2,64					
SQ1807-0094		0,680	35	4,76			240		

Габаритные размеры (мм)



Артикул	ød	øD	E	С	
SQ1807-0092	100	130		1,4	
SQ1807-0093	125	150	19,6		
SQ1807-0094	150	200			

10

РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ НЕРАЗЪЕМНЫЕ





сделано в

Отказное письмо ТР ТС



Назначение

- Для декоративного оформления отверстия приточно-вытяжной вентиляции.
- Для настенного и потолочного монтажа.

Применение

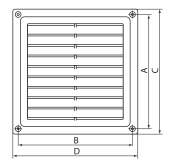
- Санузлы, ванные комнаты, кухни.Общественные помещения.

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	Размер изделия (ШхВ), мм	Конструкция	
	Решетка неразъемная, 175x175 TDM	SQ1807-0027		175x175	неразъемнаянаклонные жалюзи	
-	Решетка неразъемная, 175x240 TDM	SQ1807-0028		175x240		
	Решетка неразъемная, 300x300 TDM	SQ1807-0029		300x300		
	Решетка неразъемная, 250x250 TDM	SQ1807-0030	белый	250x250		
	Решетка неразъемная с москитной сеткой, бел. 150x150 TDM	SQ1807-0086	Оелыи	150x150	• крепление	
	Решетка неразъемная с москитной сеткой, бел. 190x190 TDM	SQ1807-0087		190x190	при помощи шурупов	
	Решетка неразъемная с москитной сеткой, бел. 170x250 TDM	SQ1807-0089		170x250	_,,,,,,	
	Решетка неразъемная с москитной сеткой, бел. 200x300 TDM	SQ1807-0090		200x300		

Упаковка

	Групповая	упаковка	Транспортная упаковка						
Артикул	Kanusarna ur	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм				
	Количество, шт.	Macca, Ki			Длина	Ширина	Высота		
SQ1807-0027	10	0,73	80	6,1	400	270	270		
SQ1807-0028	5	0,45	55	5,2	380	260	240		
SQ1807-0029		1,95	50	10,2	500	320	320		
SQ1807-0030		1,14		6,0	400	270	270		
SQ1807-0086	10	0,53	80	4,7			380		
SQ1807-0087	10	0,85	60	5,6	227	253			
SQ1807-0089		0,94	50	5,2	237				
SQ1807-0090		1,30	30	4,5					



Артикул	А	В	С	D
SQ1807-0027	165	165	175	175
SQ1807-0028	230	105	240	1/3
SQ1807-0029	290	290	300	300
SQ1807-0030	240	240	250	250
SQ1807-0086	140	140	150	150
SQ1807-0087	180	180	190	190
SQ1807-0089	240	160	250	170
SQ1807-0090	190	290	200	300

РЕШЕТКИ РАДИАТОРНЫЕ



Отказное письмо ТР ТС



Назначение



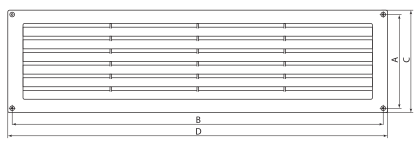
Для декоративного оформления вентиляционных отверстий в дверях, стенах, потолках.

Ассортимент

Изображение Наименование		Артикул	Цвет	Размер изделия (ШхВ), мм	Крепление
	Решетка радиаторная, 460x123 TDM	SQ1807-0035		460x123	при помощи шурупов
	Решетка радиаторная, с регулировкой живого сечения 460x123 TDM	SQ1807-0036	белый	40UX125	
	Решетка радиаторная, бел. 370x130 TDM	SQ1807-0091		370x130	шурупов

Упаковка

	Групповая	Групповая упаковка		Транспортная упаковка					
Артикул	Количество, шт. Масса, кг	Количество, шт.	личество, шт. Масса, кг		Габаритные размеры, мм				
	Количество, шт.	iviacca, ki	количество, шт.	Macca, Ki	Длина	Ширина	Высота		
SQ1807-0035		0,82	5,25 30 7,8	5,25	500	270	320		
SQ1807-0036	5	1,24		7,8	500		320		
SQ1807-0091		0,7	20	3,3	237	253	380		



Артикул	А	В	С	D
SQ1807-0035	103	438	123	460
SQ1807-0036	105	430	125	400
SQ1807-0091	110	348	130	370

ЛЮКИ САНТЕХНИЧЕСКИЕ







Отказное письмо ТР ТС



Применение

• Общественные и бытовые помещения.

Конструкция

• Разборная конструкция.

Материал

• Ударопрочный полистирол.

Назначение

- Для декоративного оформления сантехнических проемов и обеспечения полноценного доступа к коммуникациям.
- Для настенного и потолочного монтажа.

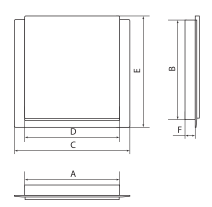
Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	Размер фланца (ШхВ), мм
	Люк сантехнический, 200х300 TDM	SQ1807-0032		196x296
	Люк сантехнический, 200x200 TDM	SQ1807-0033	белый	196x196
	Люк сантехнический, 300x300 TDM	SQ1807-0034		296x296

Упаковка

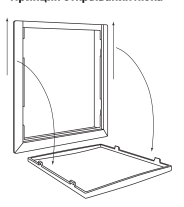
	Групповая упаковка		Транспортная упаковка				
Артикул	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
	количество, шт.	Масса, кі количество, шт.		Macca, N	Длина	Ширина	Высота
SQ1807-0032	1,18	20	5,10		320	320	
SQ1807-0033	5	0,86	20	3,80	500	270	320
SQ1807-0034		1,60	15	5,20		320	335

Габаритные размеры (мм)



Артикул	Α	В	С	D	Е
SQ1807-0032	196	296	225	187	325
SQ1807-0033	190	196	223	107	225
SQ1807-0034	296	296	325	305	325

Принцип открывания люка



ЛЮКИ РЕВИЗИОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ







Отказное письмо ТР ТС



Назначение

- Для декоративного оформления монтажных проемов и доступа к скрытым элементам управления электрических и сантехнических систем.
- Для настенного и потолочного монтажа.

Применение

• Общественные и бытовые помещения.

Материал

• АБС-пластик.

Преимущества

 В люке с ручкой дверца открывается полностью, что упрощает доступ к коммуникациям и увеличивает полезное пространство люка.



- Оснащены ручкой для удобства открывания/закрывания люка.
- Возможность универсального монтажа для левостороннего или правостороннего открывания.
- Возможность использования в помещениях с повышенной влажностью.
- Простота ухода.
- Монтаж осуществляется при помощи раствора или клея.
- Представлены в двух цветах: белый и слоновая кость.

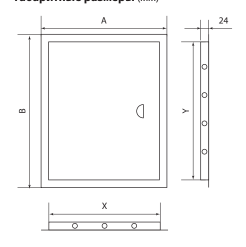
Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	Размер установочного проема (ШхВ), мм
	Люк ревизионный с ручкой 150х150, белый TDM	SQ1807-0420		146x146
	Люк ревизионный с ручкой 150х200, белый TDM	SQ1807-0421		146x196
	Люк ревизионный с ручкой 200х200, белый TDM	SQ1807-0422		196x196
	Люк ревизионный с ручкой 200x250, белый TDM	SQ1807-0423	белый RAL	196x246
	Люк ревизионный с ручкой 200х300, белый TDM	SQ1807-0424	9010	196x296
	Люк ревизионный с ручкой 200х400, белый TDM	SQ1807-0425		196x396
	Люк ревизионный с ручкой 300х300, белый TDM	SQ1807-0426		296x296
	Люк ревизионный с ручкой 300х400, белый TDM	SQ1807-0427		296x396
	Люк ревизионный с ручкой 150x150, слоновая кость TDM	SQ1807-0428		146x146
	Люк ревизионный с ручкой 150x200, слоновая кость TDM	SQ1807-0429		146x196
	Люк ревизионный с ручкой 200x200, слоновая кость TDM	SQ1807-0430		196x196
	Люк ревизионный с ручкой 200x250, слоновая кость TDM	SQ1807-0431	слоновая	196x246
0	Люк ревизионный с ручкой 200х300, слоновая кость TDM	SQ1807-0432	кость RAL 1025	196x296
	Люк ревизионный с ручкой 200х400, слоновая кость TDM	SQ1807-0433		196x396
	Люк ревизионный с ручкой 300х300, слоновая кость TDM	SQ1807-0434		296x296
	Люк ревизионный с ручкой 300х400, слоновая кость TDM			296x396



Упаковка

	Групповая	упаковка	Транспортная упаковка				
Артикул	Количество, шт. Масса, кг		Количество, шт.	Масса, кг	Габ	баритные размеры,	мм
	количество, шт.	iviacca, Ki	количество, шт.	Macca, Ki	Длина	Ширина	Высота
SQ1807-0420		0,376	32	3,5			167
SQ1807-0421	4	0,496	32	4.5			240
SQ1807-0422	4	0,656	24	4,5	400		240
SQ1807-0423		0,760	24	5.0			
SQ1807-0424	2	0,418	22	5,2			
SQ1807-0425	4	1,140	20	6,5	600		340
SQ1807-0426		1,083		7,1	400	400	
SQ1807-0427	3	1,367	18	9	600		
SQ1807-0428		0,376	20	3,5			167
SQ1807-0429		0,496	32	4.5			242
SQ1807-0430	4	0,656		4,5	400		240
SQ1807-0431		0,760	24				
SQ1807-0432	2	0,418	22	5,2			
SQ1807-0433	4	1,140	20	6,5	600		340
SQ1807-0434		1,083		7,1	400		
SQ1807-0435	3	1,367	18	9	600		



Артикул	А	В	X	Y	
SQ1807-0420 SQ1807-0428	168	168	146	146	
SQ1807-0421 SQ1807-0429	100	218	140	196	
SQ1807-0422 SQ1807-0430		218	196	190	
SQ1807-0423 SQ1807-0431	218	268	196	246	
SQ1807-0424 SQ1807-0432	210	318		296	
SQ1807-0425 SQ1807-0433		418		396	
SQ1807-0426 SQ1807-0434	318	318	296	296	
SQ1807-0427 SQ1807-0435	310	418	290	396	

ЛЮКИ РЕВИЗИОННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ



Отказное письмо ТР ТС



Назначение

• Для доступа к скрытым элементам управления электрических и сантехнических систем.

Применение

• Общественные и бытовые помещения.

Материалы

- Тонколистовая сталь (толщина 0,8 мм).
- Тип фиксации дверцы магнит.

Преимущества

- Простой монтаж без применения дополнительного оборудования.
- Широкий декоративный борт (30 мм) для компенсации неровностей проема.
- Высококачественная сварка.
- Гладкие швы.
- Окраска порошковой эмалью (RAL 9016) на основе полимерной смолы, повышающей устойчивость к коррозии.
- Возможность монтажа с открыванием дверцы как в левую, так и в правую сторону.
- Удобная ручка.
- Наличие моделей люков для больших проемов (до 600х600 мм).
- Упаковка термоусаживаемая пленка со стикером и штрихкодом EAN-13.

Ассортимент

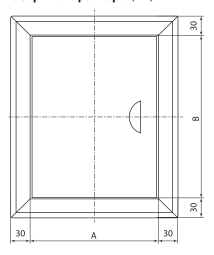
Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	Размер установочного проема (ШхВ), мм	Масса изделия, кг	
	Люк ревизионный металлический 150x150 TDM	SQ1807-0401		150x150	0,6	
	Люк ревизионный металлический 150x200 TDM	SQ1807-0402		150x200	0,7	
	Люк ревизионный металлический 200x200 TDM	SQ1807-0403		200x200	0,8	
	Люк ревизионный металлический 200x250 TDM	SQ1807-0404		200x250	0,9	
	Люк ревизионный металлический 200x300 TDM	SQ1807-0405		200x300	1,0	
	Люк ревизионный металлический 200х400 TDM	SQ1807-0406	6× (DAL 0016)	200x400	4.2	
	Люк ревизионный металлический 300x300 TDM	SQ1807-0407	белый (RAL 9016)	300x300	1,3	
	Люк ревизионный металлический 300х400 TDM	SQ1807-0408		300x400	1,7	
	Люк ревизионный металлический 300x500 TDM	SQ1807-0409		300x500	1,8	
	Люк ревизионный металлический 400х400 TDM	SQ1807-0410		400x400	2,0	
	Люк ревизионный металлический 500x500 TDM	SQ1807-0411		500x500	2,8	
	Люк ревизионный металлический 600x600 TDM	SQ1807-0412		600x600	3,9	

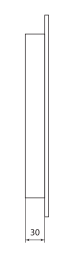
	Транспортная упаковка							
Артикул	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм					
	поличество, шт.	iviacca, Ki	Длина	Ширина	Высота			
SQ1807-0401	25	15,3	680		230			
SQ1807-0402	20	14,3	700	280	230			
SQ1807-0403	15	12,3	520		280			
SQ1807-0404		9,3	520	250	250			
SQ1807-0405	10	10,3	720	180	280			
SQ1807-0406	10	12.2	500	280	340			
SQ1807-0407		13,3	370	350	380			



ш	Lu

	Транспортная упаковка				
Артикул	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
			Длина	Ширина	Высота
SQ1807-0408	8	13,9	500	280	200
SQ1807-0409		14,7	600	220	380
SQ1807-0410	5	10,3	500	230	480
SQ1807-0411	3	8,7	590	190	570
SQ1807-0412		12,0	680	110	670





Артикул	Α	В	
SQ1807-0401	150	150	
SQ1807-0402	150	200	
SQ1807-0403		200	
SQ1807-0404	200	250	
SQ1807-0405		300	
SQ1807-0406		400	
SQ1807-0407		300	
SQ1807-0408	300	400	
SQ1807-0409		500	
SQ1807-0410	400	400	
SQ1807-0411	500	500	
SQ1807-0412	600	600	

ЛЮКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПОД ПЛИТКУ



Отказное письмо ТР ТС



Назначение



Для доступа к скрытым элементам управления сантехнических систем.

Применение

• Общественные и бытовые помещения.

Материал

- Каркас алюминий.
- Заполнение дверцы гипсоволокно.

Преимущества

- Удобный монтаж в проем.
- Съемная дверца.
- Ограничитель открывания (цепочка).
- Тип фиксации дверцы нажимные замки.
- Резиновый уплотнитель.

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Размер люка (ШхВхГ), мм	Размер проема в свету (ШхВ), мм	Размер дверцы (ШхВ), мм
	Люк под плитку, алюминиевый, съемный, нажимной, ограничитель-цепочка, 200х300, TDM	SQ1807-0601	200x300x40	170x270	190x290
	Люк под плитку, алюминиевый, съемный, нажимной, ограничитель-цепочка, 200х400, TDM	SQ1807-0602	200x400x40	170x370	190x390
	Люк под плитку, алюминиевый, съемный, нажимной, ограничитель-цепочка, 300х200, TDM	SQ1807-0603	300x200x40	270x170	290x190
	Люк под плитку, алюминиевый, съемный, нажимной, ограничитель-цепочка, 300х300, TDM	SQ1807-0604	300x300x40	270x270	290x290
	Люк под плитку, алюминиевый, съемный, нажимной, ограничитель-цепочка, 300х400, TDM	SQ1807-0605	300x400x40	270x370	290x390
	Люк под плитку, алюминиевый, съемный, нажимной, ограничитель-цепочка, 300х500, TDM	SQ1807-0606	300x500x40	270x470	290x490
	Люк под плитку, алюминиевый, съемный, нажимной, ограничитель-цепочка, 400х300, TDM	SQ1807-0607	400x300x40	370x270	390x290
	Люк под плитку, алюминиевый, съемный, нажимной, ограничитель-цепочка, 400х400, TDM	SQ1807-0608	400x400x40	370x370	390x390
	Люк под плитку, алюминиевый, съемный, нажимной, ограничитель-цепочка, 500х300, TDM	SQ1807-0609	500x300x40	470x270	490x290
	Люк под плитку, алюминиевый, съемный, нажимной, ограничитель-цепочка, 500х400, TDM	SQ1807-0610	500x400x40	470x370	490x390

		Транспортная упаковка			
Артикул	M	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
	Количество, шт.	MdCCa, KI	Ширина	Высота	Глубина
SQ1807-0601		1,4	200	300	
SQ1807-0602		1,8	200	400	
SQ1807-0603		1,4		200	
SQ1807-0604	1	2,1	300	300	
SQ1807-0605		2,7		400	40
SQ1807-0606		3,2		500	40
SQ1807-0607		2,2	400	300	
SQ1807-0608		3,4	400	400	
SQ1807-0609		2,9	500	300	
SQ1807-0610		3,4	500	400	

Габаритные размеры

Чертёж	Артикул	Размеры, мм		
черіеж		L	W	Н
	SQ1807-0601	200	300	
	SQ1807-0602	200	400	40
1	SQ1807-0603	300	200	
***	SQ1807-0604		300	
	SQ1807-0605		400	
	SQ1807-0606		500	
	SQ1807-0607	400	300	
L H	SQ1807-0608		400	
1 11	SQ1807-0609	500	300	
	SQ1807-0610	500	400	

ЛЮКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПОД ПОКРАСКУ



Отказное письмо ТР ТС



Назначение



Для доступа к инженерным коммуникациям и элементам управления сантехнических и электрических систем.

Применение

• Общественные, бытовые и производственные помещения.

Материал

- Каркас алюминий.
- Заполнение дверцы гипсокартон.

Преимущества

- Удобный монтаж в проем.
- Тип фиксации дверцы нажимные замки.

Ассортимент



Упаковка

	Транспортная упаковка				
Артикул	Артикул Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
			Ширина	Высота	Глубина
SQ1807-1401		0,7	200	200	
SQ1807-1402		1		300	
SQ1807-1403	1	1,3	300		30
SQ1807-1404	ı	2,05	400	400	30
SQ1807-1405		3	500	500	
SQ1807-1406		4,3	600	600	

Габаритные размеры

U	Артикул	Размеры, мм		
Чертёж		L	W	Н
	SQ1807-1401	200	200	
	SQ1807-1402		300	
>	SQ1807-1403	300	300	30
	SQ1807-1404	400	400	30
	SQ1807-1405	500	500	
L H	SQ1807-1406	600	600	

10