






№	Наименование товара	Диаметр, мм	Уп-ка	ед. изм.	Розница		Со скидкой		Описание	Фото
					Цена грн с НДС	ед. изм.	Цена грн с НДС	ед. изм.		
Анемостат металлический вытяжной KW-RM										
Анемостат металлический вытяжной KW-RM изготавливается из стали, с порошковым покрытием. Стандартный цвет по шкале RAL 9016 - белый. Корпус диффузор оснащен уплотнителем из поролона и регулировочным диском со шпинделем.										
1/8/063	Анемостат металлический вытяжной KW-RM	100	7шт	шт	70,20	шт	70,20	шт	Клапан вытяжной KW-RM изготавливается из стали, с порошковым покрытием. Стандартный цвет по шкале RAL 9016 - белый (сильный блеск). Другие цвета поставляются при заказе определенного количества. Корпус диффузор оснащен уплотнителем из поролона и регулировочным диском со шпинделем, что позволяет легко регулировать расход воздуха. Возможна поставка диффузора из нержавеющей стали. Производитель: Польша	
1/8/064	Анемостат металлический вытяжной KW-RM	125	7шт	шт	86,32	шт	86,32	шт		
1/8/065	Анемостат металлический вытяжной KW-RM	150	7шт	шт	119,60	шт	119,60	шт		
1/8/066	Анемостат металлический вытяжной KW-RM	160	7шт	шт	124,80	шт	124,80	шт		
1/8/067	Анемостат металлический вытяжной KW-RM	200	7шт	шт	169,00	шт	169,00	шт		
Анемостат металлический приточный KN-RM										
Анемостат металлический приточный KN-RM изготавливается из стали, с порошковым покрытием. Стандартный цвет по шкале RAL 9016 - белый. Корпус диффузор оснащен уплотнителем из поролона и регулировочным диском со шпинделем.										
1/8/057	Анемостат металлический приточный KN-RM	100	7шт	шт	70,20	шт	70,20	шт	Диффузор приточный KN-RM изготавливается из стали, с порошковым покрытием. Стандартный цвет по шкале RAL 9016 - белый (сильный блеск). Другие цвета поставляются при заказе определенного количества. Корпус диффузор оснащен уплотнителем из поролона и регулировочным диском со шпинделем, что позволяет легко регулировать расход воздуха. Возможна поставка диффузора из нержавеющей стали. Производитель: Польша	
1/8/058	Анемостат металлический приточный KN-RM	125	7шт	шт	86,32	шт	86,32	шт		
1/8/059	Анемостат металлический приточный KN-RM	150	7шт	шт	119,60	шт	119,60	шт		
1/8/060	Анемостат металлический приточный KN-RM	160	7шт	шт	124,80	шт	124,80	шт		
1/8/061	Анемостат металлический приточный KN-RM	200	7шт	шт	169,00	шт	169,00	шт		
Анемостат пластиковый приточный/вытяжной										
Диффузор приточно-вытяжной KPP изготавливается из АБС-пластика или полистирола. Стандартный цвет белый.										
1/8/057	Анемостат пластиковый приточный/вытяжной	100	7шт	шт	70,20	шт	70,20	шт	Диффузор приточно-вытяжной KPP изготавливается из АБС-пластика или полистирола. Стандартный цвет белый. Плавная регулировка пропускаемого воздуха за счет вращения центральной части клапана. Простой монтаж при помощи распорных лапок. Внутренняя часть анемостата оборудована уплотнительным кольцом для более плотного прилегания. Производитель: Польша	
1/8/058	Анемостат пластиковый приточный/вытяжной	125	7шт	шт	86,32	шт	86,32	шт		
1/8/059	Анемостат пластиковый приточный/вытяжной	150	7шт	шт	130,00	шт	130,00	шт		
	Анемостат пластиковый приточный/вытяжной	160	7шт	шт	143,00	шт	143,00	шт		
1/8/060	Анемостат пластиковый приточный/вытяжной	200	7шт	шт	169,00	шт	169,00	шт		
Обратный клапан RSK										
Корпус клапана RSK изготавливается из оцинкованной стали. Створки выполнены из алюминия. Ось и пружина изготавливаются из нержавеющей стали. Двустворчатый клапан снабжен возвратной пружиной, поджимающей створки к звукопоглощающему кольцу.										
8/6/018	Обратный клапан RSK	100	шт	шт	70,20	шт	70,20	шт	Двустворчатый обратный воздушный клапан RSK предназначен для монтажа в системах круглых воздуховодов с целью предотвращения проникновения наружного воздуха. Клапан изготавливается из оцинкованной стали. Створки выполнены из алюминия. Ось и пружина изготавливаются из нержавеющей стали. Двустворчатый клапан снабжен возвратной пружиной, поджимающей створки к звукопоглощающему кольцу. Рекомендуется устанавливать клапан в горизонтальном воздуховоде. Ось клапана должна быть вертикальна. Клапан просто вставляется в воздуховод. Производитель: Польша	
8/6/018	Обратный клапан RSK	125	шт	шт	75,92	шт	75,92	шт		
8/6/018	Обратный клапан RSK	150	шт	шт	93,60	шт	93,60	шт		
8/6/018	Обратный клапан RSK	160	шт	шт	110,24	шт	110,24	шт		
8/6/018	Обратный клапан RSK	200	шт	шт	145,60	шт	145,60	шт		
8/6/018	Обратный клапан RSK	250	шт	шт	194,48	шт	194,48	шт		
8/6/018	Обратный клапан RSK	315	шт	шт	263,12	шт	263,12	шт		
Штифт, гвоздь самоклеющийся										
Штырь самоклеющийся изготавливается из оцинкованной стали, с широким основанием с клейким слоем из синтетической резины. В комплекте со штырями поставляются зажимы. Размер основания: 50x50 мм.										
8/6/	Штифт клейкий с фиксирующей шайбой	33мм	500шт	шт	3,12	шт	3,12	шт	Штырь изготавливается из оцинкованной стали. Он состоит из штыря и широкого основания. Основание имеет клейкий слой из синтетической резины. В комплекте со штырями поставляются зажимы и колпачек из ПВХ. Зажим насаживается на штырь после установки теплоизоляционного покрытия. Размер основания: 50x50 мм. На каждый квадратный метр теплоизоляции требуется 10-12 штырей. Диапазон температур: -40 ... + 80°C. Однако установку штырей следует производить при температуре выше +10°C. Производитель: Польша	
8/6/	Штифт клейкий с фиксирующей шайбой	43мм	500шт	шт	3,38	шт	3,38	шт		
8/6/	Штифт клейкий с фиксирующей шайбой	51мм	500шт	шт	3,64	шт	3,64	шт		
8/6/	Штифт клейкий с фиксирующей шайбой	63мм	500шт	шт	4,16	шт	4,16	шт		
8/6/	Штифт клейкий с фиксирующей шайбой	114мм	500шт	шт	5,20	шт	5,20	шт		

Круглая наружная решетка алюминиевая с сеткой USAV

Наружные решетки предназначены для использования в приточных и вытяжных системах вентиляции. Решетки изготовлены из литого алюминия и отличаются высокой прочностью. Все наружные решетки оснащены сеткой от грызунов или птиц.

8/6/	Круглая наружная решетка алюминиевая с сеткой	100		шт	69,16	шт	69,16
8/6/	Круглая наружная решетка алюминиевая с сеткой	125		шт	82,16	шт	82,16
8/6/	Круглая наружная решетка алюминиевая с сеткой	150		шт	114,40	шт	114,40
8/6/	Круглая наружная решетка алюминиевая с сеткой	160		шт	135,20	шт	135,20
8/6/	Круглая наружная решетка алюминиевая с сеткой	200		шт	200,20	шт	200,20
8/6/	Круглая наружная решетка алюминиевая с сеткой	250		шт	371,80	шт	371,80
8/6/	Круглая наружная решетка алюминиевая с сеткой	315		шт	664,56	шт	664,56

Наружная решетка предназначена для использования в приточных и вытяжных системах вентиляции. Решетка фасадная круглая размер от 100 до 315 изготовлена из литого алюминия и отличаются высокой прочностью. Размер от 400 до 1250 изготовлена из гальванизированная сталь. Все наружные решетки оснащены сеткой от птиц и грызунов, размер ячейки 10мм. Решетка крепится с помощью саморезов. Фланец крепежный, круглой решетки, выполнен конусообразной формы для удобства монтажа. Наружная круглая решетка поставляется размерами от 100 до 1250 мм. Производство Польша.



Диффузор потолочный алюминиевый (белый RAL 9016)

Диффузор потолочный под «Армстронг» изготовлены из алюминия и окрашиваются методом порошкового напыления в белый цвет (RAL9016) Возможна покраска в любой цвет по RAL!!! под заказ.

8/6/	Диффузор потолочный алюминиевый	595*595	450*450	шт	642,72	шт	642,72
8/6/	Диффузор потолочный алюминиевый	520*520	375*375	шт	608,40	шт	608,40
8/6/	Диффузор потолочный алюминиевый	450*450	300*300	шт	481,00	шт	481,00
8/6/	Диффузор потолочный алюминиевый	375*375	225*225	шт	338,00	шт	338,00
8/6/	Диффузор потолочный алюминиевый	300*300	150*150	шт	244,40	шт	244,40

Диффузор потолочный под «Армстронг» изготовлены из алюминия и окрашиваются методом порошкового напыления в белый цвет (RAL9016) Возможна покраска в любой цвет по RAL!!! под заказ.

Диффузоры имеют съемную центральную часть, что существенно облегчает их монтаж. Монтаж изделия к воздуховоду осуществляется с помощью самонарезающих винтов или при помощи специальных адаптеров. Основной особенностью диффузора является подача воздуха в четыре стороны одновременно.



Более подробные технические характеристики, каталоги и окончательные цены спрашивайте у менеджера

В связи с нестабильностью курсов валют в Украине, возможны изменения в цене.