

Комплектующие

Шина фланцевая



	Шина фланцевая оцинкованная	Обозначение	Толщина металла, мм	Длина, м	Упаковка, шт.	Код заказа
Производство Россия. Предназначена для	E20	0,6	3	10	71101	
	E30	0,9	3	10	71103	
создания фланцевого соединения						

Уголок



Уголок фланцевый оцинкованный	Обозначение	Размер, мм	Ширина, мм	Толщина, мм	Совме- стимость с шиной	Упак., шт.	Код заказа
Производство	20/0 2,5	65	18	2,5	E20	300	72101
Россия.	20/0 2,5 ф	65	18	2/2,5	E20	300	72111
Предназначен для создания	20/1 2,5	95	18	2,5	E20	300	72115
фланцевого	20/1 2,5 ф	95	18	2/2,5	E20	300	72121
соединения	30/0	105	27	3	E30	150	72131
прямоугольных воздуховодов.	30/0 2,5 ф	105	27	2/2,5	E30	150	72135

Гибкая вставка и секторы управления



Гибкая вставка	Обозначение	Ширина метал. части, мм	Ширина гибкой части, мм	Длина, м	Упаковка, шт.	Код заказа
Предназначена	HCV 45/60	35	60	25	1	73110
для предотвращения	HCV 45/75	45	75	25	1	73111
передачи вибрации от оборудования на воздуховоды.	HCV 70/100	70	100	25	1	73121



Сектор управления оцинкованный	Обозначение	Размер клапана D, мм	Упаковка, шт.	Код заказа
Применяется	RG20	до 315	100	73131
для производства воздушных клапанов	RG30	до 500	100	73141
с ручным приволом				



Сектор управления квадратный	Обозначение	Размер клапана D, мм	Упаковка, шт.	Код заказа	
	RG20 кв	до 315	100	73145	
	RG30 кв	до 600	100	73147	



Сектор управления	Обозначение	Размер клапана	Упаковка,	Код
пластиковый		D, мм	шт.	заказа
	RG P	Δο 500	10	73149