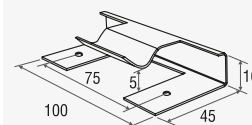


Соединитель перегородок K168

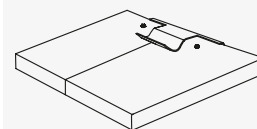
Предназначен для соединения между собой огнестойких перегородок толщиной до 10 мм.

Технические характеристики

Толщина металла	1,2 мм
материал*	сталь, оцинкованная по методу Сендзимира, сталь с полимерным покрытием



пример монтажа



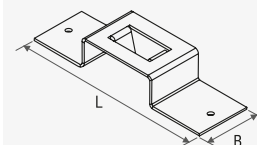
Наименование	Габаритный размер длина (L) x ширина (B) x высота (H), мм	Высота до зажима, мм	Расстояние между перфорациями, мм	Толщина металла, мм	Вес, кг.		Артикул	
					оцинк.	полимер.	оцинк.	полимер.
K168	100x45x16	5	75	1,2	0,1	0,1	EI-03.18.41.002	EI-03.18.40.002

Скоба K1157

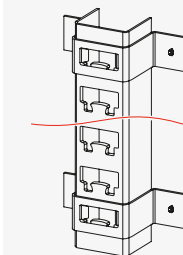
Скоба K1157 предназначена для крепления кабельных стоек K115 к строительным конструкциям пристрелкой.

Технические характеристики

Толщина металла	2 мм
материал*	сталь, оцинкованная по методу Сендзимира, сталь с полимерным покрытием



пример монтажа



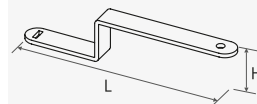
Наименование	Габаритный размер длина (L) x ширина (B), мм	Толщина металла, мм	Вес, кг.		Артикул	
			оцинк.	полимер.	оцинк.	полимер.
K1157	158x45	2	0,1	0,1	EI-03.19.61.001	EI-03.19.60.001

Ключ K1156

Ключ K1156 применяется для крепления полок к кабельным стойкам.

Технические характеристики

Толщина металла	3 мм
материал*	сталь с полимерным покрытием



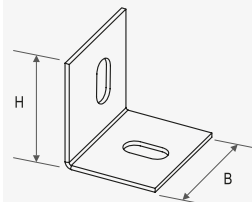
Наименование	Габаритный размер длина (L) x высота (H), мм	Толщина металла, мм	Вес, кг.	Артикул
K1156	200x40	3	0,3	EI-03.20.70.001

Угол ПУГ

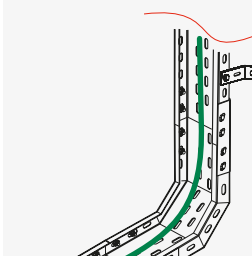
Применяется при монтаже различных конструкций из перфорированного профиля, для фиксации электромонтажных изделий (лотков и т.п.).

Технические характеристики

Толщина металла	2 мм
материал*	сталь, оцинкованная по методу Сендзимира, сталь с полимерным покрытием



пример монтажа



Наименование	Высота угла (H), мм	Ширина угла (B), мм	Толщина металла, мм	Вес, кг.		Артикул	
				оцинк.	полимер.	оцинк.	полимер.
ПУГ30x30	30	30	2	0,04	0,04	EI-03.30.61.001	EI-03.30.60.001
ПУГ50x30		30	2	0,05	0,05	EI-03.30.61.002	EI-03.30.60.002
ПУГ50x50		50	2	0,07	0,07	EI-03.30.61.003	EI-03.30.60.003
ПУГ90x30	90	30	2	0,08	0,08	EI-03.30.61.004	EI-03.30.60.004
ПУГ90x50		50	2	0,09	0,09	EI-03.30.61.005	EI-03.30.60.005
ПУГ90x90		90	2	0,11	0,12	EI-03.30.61.006	EI-03.30.60.006