

КАБЕЛЬНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ

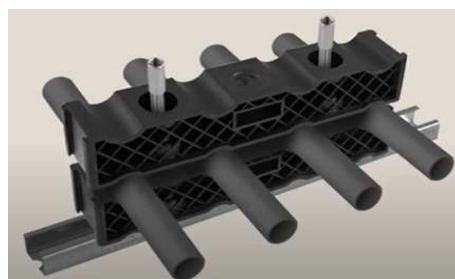
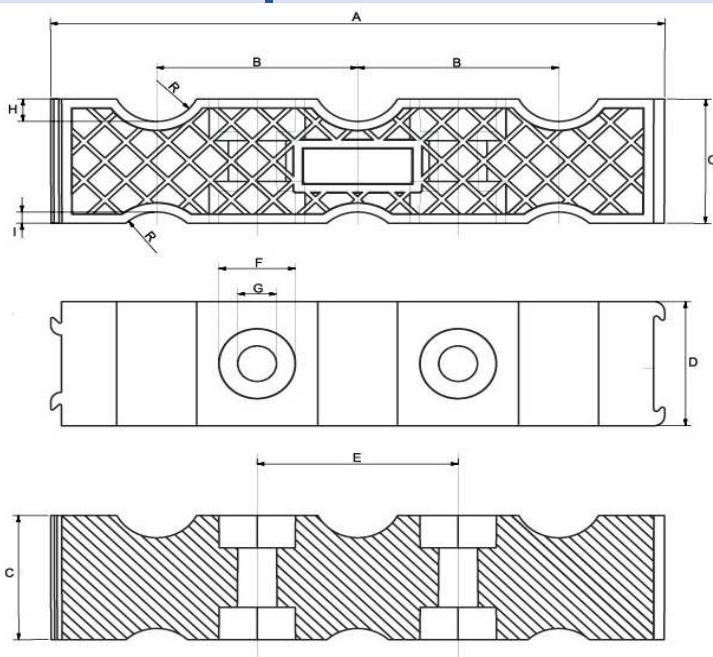


высоковольтные кабельные клицы ККП 3x30-50 жилы D 30-50

Кабельные клицы блочные ККП производятся из высококачественного первичного сырья, в котором в качестве основного ингредиента используется полиамид, армированный стекловолокном 30%. Кабельные клицы (ККП) являются самозатухающими и не содержат галогенов. Поверхности кабеля обеспечивают идеальное распределение давления и максимальное сцепление и не имеют острых краев. Таким образом, на кабеле отсутствует точечная нагрузка и кабели не повреждаются. Блоки также могут быть соединены горизонтально с помощью удобного соединения типа «ласточкин хвост».

Технические характеристики

Устойчивость	к маслам, ультрафиолету, озону, соли, влаге, кислотам
Пожарная безопасность	UL94 самозатухающий, без галогенов.
Особенность применения	исключает контакт кабеля с металлической конструкцией
Цвет	черный
Магнетизм	Немагнитный / непроводящий
Диапазон температур	от -40 ° C до 120 ° C.
Материал	полиамид (РА), армированного стекловолокном 30%
Срок службы	не менее 50 лет



Артикул	Размер, мм	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	H, мм	F, мм	G, мм	Вес
ККП	3 x 30-50	304	100	55	50	100	20	25	12	до 0,350 кг

* Примечание: в комплект поставки метизы не входят.