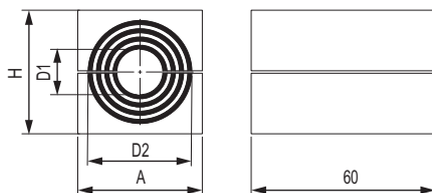


Модули

Кабельные модули



Назначение

- устанавливаются в раму для последующей прокладки через них кабелей. Герметизируют место прохода кабеля, препятствуют распространению пожара.

Характеристики

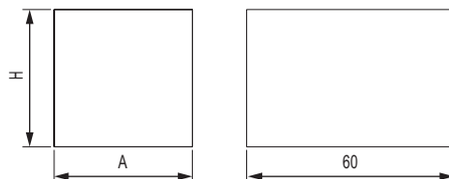
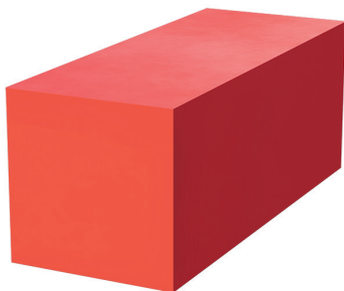
- материал – синтетический эластомер с огнеупорными добавками.

Особенности

- модуль состоит из основного внешнего модуля, изымаемых вкладок и сердечника;
- изымаемая вкладка предназначена для точной адаптации под нужный диаметр прокладываемого кабеля или трубы;
- сердечник совместно с модулем и вкладками создает запас для уплотнения кабеля в проходке.

Сечение, Н×А, мм	Глубина, мм	Ø кабеля, D1-D2, мм	Вес, кг/шт.	Код
20×20	60	4-14,5	0,01	DXS0002
30×30		11-25	0,09	DXS0003
40×40		10-34	0,15	DXS0004
60×60		24-54	0,34	DXS0006
90×90		48-71	0,78	DXS0009
120×120		67-99	1,00	DXS0012
20×40		2 × 11-25	0,02	DXS0204
15×40		3 × 3-11	0,02	DXS0154

Глухие модули



Назначение

- устанавливаются в раму для уплотнения неиспользуемого пространства внутри ячеек.

Характеристики

- материал – синтетический эластомер с огнеупорными добавками.

Особенности

- модуль является полностью монолитным и имеет повышенные огнестойкость и герметизирующую способность;
- при дальнейшей эксплуатации могут быть заменены кабельными модулями для добавления в проходку новых кабельных линий.

Сечение, Н×А, мм	Глубина, мм	Вес, кг/шт.	Код
20×20	60	0,01	DXS1002
30×30		0,09	DXS1003
40×40		0,15	DXS1004
60×60		0,34	DXS1006
90×90		0,78	DXS1009
120×120		1,00	DXS1012
10×120		0,08	DXS1112
20×120		0,16	DXS1212
30×120		0,24	DXS1312