Технический паспорт

Огнестойкий кабельный короб, внутренняя высота 80 мм Арт.-№ 7214800





Огнестойкий кабельный короб для прямого настенного и потолочного монтажа из водо- и морозостойкого легкого бетона, армированного стекловолокном класса A1 согласно EN 13501 (часть 1) для прокладки огнестойкого оптоволоконного кабеля с учетом повышения живучести конструкции по стандарту DIN 4102 (часть 12) для E30 и E90. В комплект входят 10 винтов с потайной головкой и 3 уплотнительные ленты длиной по 1 м.

(€

Стекловолоконный легкий бетон

	Комплект поставки	12 х болтов с потайной головкой, уплотнительная лента 3 х 1 м
Исходные данные		
	Артикульный №	7214800
	Тип	BSKF-0808
	Обозначение 1	Огнестойкий каб. канал Е90
	Обозначение 2	внутренняя высота 80 мм
	Размер	80x80x1000
	Цвет	серый
	материал	Стекловолоконный легкий бетон
	Минимальная единица	1,00 м
	продажи	
	Bec	2.050,00 кг/100 м

нические характеристики			
В	ı	Длина	1.000,00 мм
, b ,		Ширина	200,00 мм
_		Высота	160,00 мм
	-	Размер, внутренний	80 x 80 mm
		Размер, наружный	160 x 200 mm
	Размер В	200,00 мм	
		Размер Н	160,00 мм
	 	Размер b	80,00 мм
	エ	Размер h	80,00 mm
ے	4	Количество сторон, подвергаемых обработке пламенем	3
	Класс огнестойкости E — повышение живучести конструкции	90,00	
		С перфорацией	
		Полезное поперечное сечение	3.800,00 mm ²

Технический паспорт

Огнестойкий кабельный короб, внутренняя высота 80 мм Арт.-№ 7214800



Технические характеристики	
Возможны перего	ородки 🗆
Оболочка	без
Изолирующий ма	териал Легкий стекловолоконный бетон