

Опис системи та показник вогнезахисної здатності	Назва та кодове позначення	Розміри, мм			Товщина металу, мм	Додаткові комплектуючі
		висота	ширина	довжина		
Вогнезахисні металеві коробки зі знімною кришкою внутрішня поверхня яких вкрита сумішшю «Ендотерм ХТ-150». Ізольовані проводи та кабелі у пучках розташовані всередині коробів не поширюють полум'я: категорія А згідно ДСТУ EN 60332-3-22:2013	Вогнезахисні коробки для кабелів «Ендотерм»  ВКК-Е/ висота×ширина короба в мм	35	50; 80;	від 1000 до 3000	0,5	- вогнезахисні перегородки для роз'єднання кабелів у коробі (висота і довжина згідно розміру коробу); - фіксатор кришки коробу (2 шт на кожні 1,5 м коробу); - пластина з'єднувальна бокова (висота згідно висоті коробу, 2 шт на з'єднання); - перемичка металева для кріплення кабеля у коробі (розмір згідно ширини короба); - скоба металева для кріплення кабеля в коробі (розмір відповідно до діаметру кабеля); - вогнезахисна стрічка для пучка кабелів.  Для проходок додатково: - плита мінераловатна (згідно розміру короба); - суміш «Ендотерм ХТ-150».
			100; 150; 200; 300		0,7	
		50	50; 100; 150; 200;300	від 1000 до 3000	0,5	
			50; 100; 150; 200;300		0,7	
			400; 500;600		1,0	
		80	80; 100; 150; 200;300	від 1000 до 3000	0,7	
			400; 500;600		1,0	
		100	100; 150; 200; 300	від 1000 до 3000	0,7	
			400; 500; 600		1,0	
		Вогнезахисні металеві кабельні коробки зі знімною кришкою, вкриті зовні і зсередини покриттям «Ендотерм ХТ-150» в якості наскрізних проходок через стіни, перегородки, перекриття. Клас вогнестійкості EI 150 згідно ДСТУ Б В.1.1-8:2003	Кабельна проходка у вигляді коробу зі знімною кришкою наскрізна КПК-Е-1/ висота×ширина короба в мм	35	50; 80;	
100; 150; 200; 300	0,7					
50	50; 100; 150; 200;300			від 600 до 1000	0,5	
	50; 100; 150; 200;300				0,7	
	400; 500;600				1,0	
80	80; 100; 150; 200;300			від 600 до 1000	0,7	
	400; 500;600				1,0	
100	100; 150; 200; 300			від 600 до 1000	0,7	
	400; 500; 600				1,0	
Два відрізки вогнезахисного металевого коробу з фланцями і знімними кришками, які кріпляться з обох боків огорожувальної конструкції навколо заздалегідь зробленого отвору. Клас вогнестійкості EI 150 згідно ДСТУ Б В.1.1-8:2003	Кабельна проходка у вигляді двох відрізків вогнезахисного коробу з фланцями КПК-Е-2			50	50; 80; 100; 150; 200; 300	від 200 до 500
		400; 500	1,0			
		80	80; 100; 150; 200; 300	від 200 до 500	0,7	
			400; 500		1,0	