



10175
ДСТУ EN ISO/IEC 17065



СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE ON CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації за №

UA.032.CC.0117-21

Зареєстровано в реєстрі органу сертифікації под №/

Registered at the Record of certification body under №

Термін дії з

Срок действия с /

26 квітня 2021 р. до 25 квітня 2022 р.

Term of validity is from

Сертифікат

видано

Сертификат выдан /

Certificate is issued on

ПРАТ «ДІЕЛЕКТРИЧНІ КАБЕЛЬНІ СИСТЕМИ УКРАЇНИ»,
02132, м. Київ, вул. Дніпровська Набережна, 26 ж, оф. 43, код ЄДРПОУ 31032472
Доручення «AF System SRL» (Італія) від 30.03.2021

Продукція

Продукция / Production

Продукція кабельна універсальна, *торгової марки ДКС, для ущільнення проходу електричних кабелів крізь горизонтальні і вертикальні будівельні конструкції. Класи вогнестійкості кабельних проходок крізь горизонтальні і вертикальні будівельні конструкції згідно з додатком*

3824

(код (и) УКТЗЕДУ/ДКПП
(UKTZED/DKPP code (s)))

(повна назва, тип, вид, марка, торгова марка) / (complete product name, type, kind, model, merchandise mark (trademark))

Відповідає вимогам

Соответствует требованиям/
Comply with the requirements

Державних будівельних норм і стандартів України:

ДБН В.1.2-7-2008 «Основні вимоги до будівель і споруд. Пожежна безпека» п. 6.3.1.3.5.8;
ДБН В.1.1-7:2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги» пп. 6.20;
ДБН В.2.5-23:2010 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Проектування обладнання об'єктів цивільного призначення» п. 4.50;
ДСТУ Б В.1.1-8:2003 «Захист від пожежі. Кабельні проходки. Метод випробування на вогнестійкість»

(позначення нормативних документів)/(denotation of normative documents)

Виробник

Производитель/
Producer

«AF System SRL» (Італія),
Via Jenner 41/43 – 26837 - Mulazzano LO (Italy)

Місце виробництва

Место производства /
Place of production

Via Jenner 41/43 – 26837 - Mulazzano LO (Italy)

Сертифікат видано органом сертифікації

Сертификат выдан органом
сертификации /
Certificate is issued by the
certification body

ОС «Центр сертифікації матеріалів та виробів»,
юр. адр.: 03164, м. Київ, вул. Малинська, 20-А;
пошт. адр.: 03067, м. Київ, вул. Виборзька, 103;
тел. 221-94-10; 404-88-03; 457-69-23

Додаткова інформація

Дополнительная
информация/Additional
information

Продукція, що виробляється серійно з 26.04.2021 до 25.04.2022.

Здійснюється інспекційний контроль за сертифікованою продукцією протягом терміну дії сертифіката відповідності згідно з Ліцензійною угодою.

Порядок виконання робіт та специфікація матеріалів, що входять до складу проходки наведено в інструкції із монтажу та регламенті робіт з вогнезахисту

На підставі

На основании /
On the grounds of

Протокол сертифікаційних випробувань № 1/СКП-16 від 22.01.2016 ВЦ ТОВ «ТЕСТ»
(атестат акредитації № 20365 дійсний до 10.04.2024).
Рішення № 116-2/21 від 19.04.2021 про видачу сертифіката відповідності ОС «ЦСМВ»

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body



В.І. Приймаченко

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)

ДОДАТОК
до сертифіката відповідності
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ/ CERTIFICATE ON CONFORMITY

№ UA.032.CC.0117-21 від 26 квітня 2021 р. до 25 квітня 2022 р.

Класи вогнестійкості кабельних проходок крізь горизонтальні і вертикальні будівельні конструкції

Конструкція проходки			Клас вогнестійкості
Ущільнюючі матеріали	Система фіксації і утримання кабелів	Кабельна група	
1. Плити з мінерального волокна типу DP (DP1201), щільністю 150 кг/м ³ (виробник «AF System SRL», Італія). 2. Вогнестійка мастика AF SEAL W (DS1201, DS1202), витрата 2,0 ± 0,4 кг/м ² (виробник «AF System SRL», Італія). 3. Вогнестійкі подушки DB (DB1801-DB1805) (виробник «AF System SRL», Італія). 4. Вогнестійка піна DF (DF1201) (виробник «AF System SRL» Італія)	металевий лоток перфорованого типу (виробник ПрАТ «Діелектричні кабельні системи України»)	АВВГ 4 x185; АВВГ 4 x120; КВВГ 4 x1,5	EI 120 через будівельні огорожувальні конструкції товщиною ≥ 200 мм
1. Плити з мінерального волокна типу DP (DP1201), щільністю 150 кг/м ³ (виробник «AF System SRL», Італія). 2. Вогнестійка мастика AF SEAL W (DS1201, DS1202), витрата 2,0 ± 0,4 кг/м ² (виробник «AF System SRL», Італія)	металевий лоток перфорованого типу (виробник ПрАТ «Діелектричні кабельні системи України»)	АВВГ 4 x185; АВВГ 4 x120; КВВГ 4 x1,5	EI 120 через будівельні огорожувальні конструкції товщиною ≥ 150 мм
1. Плити з мінерального волокна типу DP (DP1201), щільністю 150 кг/м ³ (виробник «AF System SRL», Італія). 2. Вогнестійка мастика AF SEAL W (DS1201, DS1202), витрата 2,0 ± 0,4 кг/м ² (виробник «AF System SRL», Італія). 3. Піноблок вогнестійкий типу DT (DT1201) (виробник «AF System SRL», Італія)	металевий лоток перфорованого типу (виробник ПрАТ «Діелектричні кабельні системи України»)	АВВГ 4 x185; АВВГ 4 x120; КВВГ 4 x1,5	EI 120 через будівельні огорожувальні конструкції товщиною ≥ 150 мм

Заст. керівника органу з сертифікації

Руководитель органа сертификации/
Director of the certification body



В.І. Приймаченко

(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)