

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR KDWU 0001/18

1. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Telekomunikacyjne kable stacyjne do instalacji przeciwpożarowych

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

YnTKSY; YnTKSYekw; YnTKSXekw

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Kable przeznaczone są do łączenia między sobą urządzeń stacyjnych, telefonicznych, teletransmisyjnych oraz transmisji danych za pomocą sygnałów analogowych i cyfrowych, w przeciwpożarowych instalacjach sterowania i sygnalizacji.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o. o.
Ul. Laskowska 1, 21-200 PARCZEW

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela

Nie dotyczy.

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 3

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

- 7a. Polska Norma wyrobu:

Nie dotyczy.

- 7b. Krajowa Ocena Techniczna:

CNBOP-PIB-KOT-2018/0038-3701

Jednostka oceny technicznej:

Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego
Państwowy Instytut Badawczy
ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Eca	CNBOP-PIB-KOT-2018/0038-3701

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu określone są zgodnie z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana została zgodnie z ustawą z dn. 16 kwietnia 2004r o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Parczew dn. 21.05.2018r.

KIEROWNIK

Kontroli Jakości

.....
Kierownik Kontroli Jakości