

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR KDWU 0004/18

1. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Telekomunikacyjne kable stacyjne do instalacji przeciwpożarowych

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

HTKSH mika FE180 PH90/E90; HTKSHekw mika FE180 PH90/E90

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Kable przeznaczone są do zasilania urządzeń przeciwpożarowych, zapewnienia transmisji pomiędzy poszczególnymi składnikami instalacji przeciwpożarowej, urządzeniami przeciwpożarowymi i urządzeniami instalacji bytowej z nimi współpracującymi.

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 1

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

- 7a. Polska Norma wyrobu:

Nie dotyczy.

Jednostka certyfikująca

CNBOP-PIB; ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów

Numer akredytacji: AC 063

Numer Certyfikatu CNBOP-PIB: 3053/2016

- 7b. Krajowa Ocena Techniczna:

Aprobata Techniczna CNBOP-PIB AT-0603-0291/2011/2015 wydanie 2

Jednostka oceny technicznej:

CNBOP-PIB; ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Ciągłość przewodzenia (wg PN-EN 50200)	PH 90	CNBOP-PIB AT-0603-0291/2011/2015 wydanie 2
Ciągłość obwodu poddana działaniu ognia (wg PN-IEC 60331-23)	FE 180	
Ciągłość przewodzenia (wg DIN 4102 cz.12)	E90	

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.

EDZIOŁOWNIK
Kontroli Jakości
mgr Piotr Grabowski

Kierownik Kontroli Jakości