

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE nr 009/2022

1. Model produktu/produkt (numer produktu, typu, partii lub serii):

1.1. Elektroinstalacyjne rury karbowane giętkie o małej odporności na ściskanie i uderzenia z przewodami

| Nazwa | Indeks katalogowy |
|--|-------------------|
| rurAKS RKGL 16+H07 3x1,5 (100m) | 444156 |
| rurAKS RKGL 16+H07V-U 2x1,5 (100m) | 444191 |
| rurAKS RKGL 16+H07V-U 2x1,5 (100M)cz,n | 444306 |
| rurAKS RKGL 16+H07V-U 3x1,5 (25M) | 444145 |
| rurAKS RKGL 16+H07V-U 3x1,5 (50M) | 444146 |
| rurAKS RKGL 16+H07V-U 3x1,5(100M)cz,b,c | 444303 |
| rurAKS RKGL 16+H07V-U 3x1,5(100M)cz,n,b | 444305 |
| rurAKS RKGL 16+H07V-U 3x1,5(100M)cz,n,zo | 444304 |
| rurAKS RKGL 20 +H07-U 5x1,5 (100m) | 444159 |
| rurAKS RKGL 20 +H07V-U 4x1,5 (100m) | 444158 |
| rurAKS RKGL 20 +H07V-U 3x2,5 (100m) | 444157 |
| rurAKS RKGL 20 +H07V-U 3x2,5 (50M) | 444148 |
| rurAKS RKGL 20 +H07V-U 3x2,5 (25M) | 444147 |
| rurAKS RKGL 20 +H07V-U 5x2,5 (100m) | 444160 |

1.2. Elektroinstalacyjne rury karbowane giętkie o średniej odporności na ściskanie i uderzenia z przewodami

| Nazwa | Indeks katalogowy |
|-----------------------------------|-------------------|
| rurAKS RKGS 16+H07V-U 3x1,5 (25M) | 444149 |
| rurAKS RKGS 16+H07V-U 3x1,5 (50M) | 444150 |
| rurAKS RKGS 20+H07V-U 3x2,5 (25M) | 444151 |
| rurAKS RKGS 20+H07V-U 3x2,5 (50M) | 444152 |

2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:

AKS Zielonka sp. z o.o. Gen. T. Jordan-Rozwadowskiego 134, Ossów, 05-230 Kobyłka

3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

4. Przedmiot deklaracji (identyfikacja produktu umożliwiająca odtworzenie jego historii; może zawierać obraz barwny wystarczająco wyraźny, kiedy konieczne jest zidentyfikowanie sprzętu elektrycznego):

Elektroinstalacyjne rury karbowane giętkie z przewodami wymienione w punkcie nr 1.

5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

6. Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

PN-EN 61386-22:2005+A11:2011 - Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów -- Część 22: Wymagania szczegółowe -- Systemy rur instalacyjnych giętkich

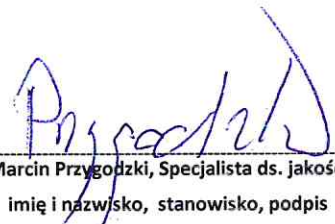
PN-EN 61386-1:2011 - Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów -- Część 1: Wymagania ogólne

PN-EN 50575:2015-03/A1:2016-11 - Kable i przewody elektroenergetyczne, sterownicze i telekomunikacyjne -- Kable i przewody do zastosowań ogólnych w obiektach budowlanych o określonej klasie odporności pożarowej

7. Informacje dodatkowe:

Ossów, 19 XII 2022r
miejsce i data wydania

Podpisano w
imieniu:


Marcin Przygodzki, Specjalista ds. jakości
imię i nazwisko, stanowisko, podpis