



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

KDWU Nr : 02/1/2019

1. NAZWA I NAZWA HANDLOWA WYROBU BUDOWLANEGO: RURA POLIPROPYLENOWA PP-R SYSTEM SYSTEM-POL PN 10, PN 16, PN 20 O ŚREDNICY 16-110 mm

2. OZNACZENIE TYPU WYROBU BUDOWLANEGO: RURA PP-R SYSTEM SYSTEM-POL

3. ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA: DO STOSOWANIA W INSTALACJACH CIEPŁEJ I ZIMNEJ WODY PITNEJ ORAZ SYSTEMACH GRZEWczyCH WEWNĄTRZ BUDYNKÓW

4. NAZWA I ADRES SIEDZIBY PRODUCENTA ORAZ MIEJSCE PRODUKCJI WYROBU:

PRODUCENT: DETAL-MET SP. Z O.O.
PIKUTKOWO 43A
87-880 BRZEŚĆ KUJAWSKI

ZAKŁAD PRODUKCYJNY: DETAL – MET SP. Z O.O.
PIKUTKOWO 43A
87-880 BRZEŚĆ KUJAWSKI

5. NAZWA I ADRES SIEDZIBY UPOWAŻNIONEGO PRZEDSTAWICIELA: NIE DOTYCZY

6. KRAJOWY SYSTEM ZASTOSOWANY DO OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH: 3

7. KRAJOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

7a. POLSKA NORMA WYROBU: PN-EN ISO 15874-2:2013 SYSTEMY PRZEWODÓW RUROWYCH Z TWORZYW SZTUCZNYCH DO INSTALACJI WODY CIEPŁEJ I ZIMNEJ. POLIPROPYLEN (PP). Część 2: Rury

NAZWA AKREDYTOWANEJ JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ, NUMER AKREDYTACJI I NUMER KRAJOWEGO CERTYFIKATU LUB NAZWA AKREDYTOWANEGO LABORATORIUM/LABORATORIÓW I NUMER AKREDYTACJI: GŁÓWNY INSTYTUT GÓRNICWA 40-166 KATOWICE, PLAC GWARKÓW 1, AB072, 191/14/SM1.

7b. KRAJOWA OCENA TECHNICZNA: JEDNOSTKA OCENY TECHNICZNEJ / KRAJOWA JEDNOSTKA OCENY TECHNICZNEJ: NIE DOTYCZY

NAZWA AKREDYTOWANEJ JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ, NUMER AKREDYTACJI I NUMER CERTYFIKATU: NIE DOTYCZY

8. DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE:

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Uwagi |
|--|-----------------------------------|-------|
| MFR surowca (230 st. C/2, 16 kg) | 0,2-0,5 g/10 min | - |
| MFR rury (230 st. C/2, 16 kg) | zawiera się w +/- 30% MFR surowca | - |
| Wytrzymałość na ciśnienie wewnętrzne (1 h/20 °C) | Spełnia wymagania | - |

| | | |
|--------------------|--|---|
| Skurcz wzdluzny | $\leq 2 \%$ | - |
| Nieprzezroczystość | nieprzezroczyte | - |
| Klasa zastosowań | PN 10 1/6 bar PN 16 1/8 bar PN 20 4/10 bar | - |
| Klasa wymiarowa | A | - |

9. WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE OKREŚLONEGO POWYŻEJ WYROBU SĄ ZGODNE Z WSZYSTKIMI WYMIENIONYMI W PUNKCIE 8 DEKLAROWANYMI WŁAŚCIWOŚCIAMI UŻYTKOWYMI. NINIEJSZA KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH WYDANA ZOSTAJE ZGODNIE Z USTAWA Z DNIA 16 KWIETNIA 2004 O WYROBACH BUDOWLANYCH, NA WYŁĄCZNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ PRODUCENTA

Pikutkowo, 03.07.2019

.....
(miejsce i data wydania)

PREZES ZARZADU


Robert Rećko

.....
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)