

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (Numer deklaracji: DOP-RTR-003/2024), STRONA 1/2

1. Unikalny kod identyfikacyjny wyrobu:

Złączki PEX skręcane do rur z tworzywa

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

Numer typu:

Złączki PEX skręcane do rur z tworzywa

Element umożliwiający identyfikację:

Złączki skręcane do rur z tworzywa, wszystkie informacje na temat wyrobu zostały podane na etykiecie CE, która dołączona jest do każdego opakowania zbiorczego.

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Kształtki mosiężne skręcane do rur wielowarstwowych PEX/AL/PEX przeznaczonych do instalacji ogrzewania oraz wody zimnej i ciepłej.

4. Nazwa producenta, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

RTR GROUP SP. Z O.O.

Kawęczyn 48a,

87-123 Dobrzejewice, Polska

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

Nie dotyczy

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

System 4

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

Nie dotyczy

(nazwa i numer identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej, jeśli dotyczy)

Nie dotyczy

(opis zadań strony trzeciej, określonych w załączniku V)


Nie dotyczy

(certyfikat stałości właściwości użytkowych, certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji, sprawozdania z badań/obliczeń – w zależności od przypadku)

RTR GROUP Sp. z o.o.

NIP: 8792674504 REGON: 341603929

KRS: 0000518305 BDO: 000461134

 **Kawęczyn 48A**
87-123 Dobrzejewice
POLAND

 **www.rtrgroup.eu**
 **sekretariat@rtrgroup.eu**
 **+48 791 800 128**

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (Numer deklaracji: DOP-RTR-003/2024), STRONA 2/2

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

Nie dotyczy

(nazwa i numer identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej, jeśli dotyczy)

Wydał(-a/-o) Nie dotyczy

(numer referencyjny europejskiej oceny technicznej)

Na podstawie

Nie dotyczy

(numer referencyjny europejskiego dokumentu oceny)

Przeprowadził(-a/-o) Nie dotyczy W systemie Nie dotyczy

(opis zadań strony trzeciej, określonych w załączniku V)

i wydał(-a/-o) Nie dotyczy

(certyfikat stałości właściwości użytkowych, certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji, sprawozdania z badań/obliczeń – w zależności od przypadku)

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe				Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Nominalna średnica zewnętrzna i nominalna grubość ścianki	16; 20; 25; 32				PN-EN ISO 1254-3:2004
Maksymalne ciśnienie	1MPa	1MPa	1MPa	1MPa	PN-EN ISO 1254-3:2004
Maksymalna temperatura pracy	100°C	100°C	100°C	100°C	PN-EN ISO 1254-3:2004

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny:

Nie dotyczy

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

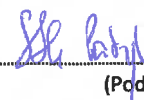
W imieniu producenta podpisał (-a):

Patryk Stasiuk- Prezes Zarządu

(Nazwisko i stanowisko)

Kawęczyn, 01.10.2024 r.

(Miejsce i data wydania)



(Podpis)