

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 5a/2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Gwintowane łączniki rurowe stalowe - króćce**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Króćce gwintowane z dwóch stron lub jednej strony, w wersji ocynkowanej lub czarnej, wykonane z rury bez szwu i ze szwem 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" i długościach: 60mm ÷ 2000mm**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Do stosowania w instalacjach zimnej i ciepłej wody, w tym do przesyłania wody pitnej.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**AGAflex Sp. z o.o., ul. Lencewicza 2a, 01-493 Warszawa**  
Zakład produkcyjny:  
**Sierakowo 108, 06-300 Przasnysz**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:  
**Nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
  - 7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 10241:2005 – „Gwintowane łączniki rurowe stalowe”**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:  
**Nie dotyczy**
  - 7b. Krajowa ocena techniczna: **nie dotyczy**  
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
Grubość ścianek	1/2", 3/4" – 2,3mm, 1" – 2,9mm 1 1/4", 1 1/2" – 3,2mm, 2" – 3,6mm	
Długość:	60mm ÷ 2000mm	PE-EN 10255+A1:2009
Wielkość gwintu	1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"	PE-EN 10255+A1:2009
Rodzaj gwintu:	Całowe wg ISO 7-1	

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

W imieniu producenta podpisał(a):

Hubert Merkun – kierownik techniczny

Przasnysz 20.09.2021

.....  
  
 AGAflex Sp. z o.o.  
 Z siedzibą:  
 01-403 Warszawa, ul. Lencewicza 2A  
 ZAKŁAD PRODUKCYJNY:  
 06-300 Przasnysz, Sierakowo 108  
 tel. +48 29 746 33 80  
 NIP 118-198-21-82, REGON 141723864



System  
zarządzania  
ISO 9001:2015

www.tuv.com  
ID 9105059711

tel. +48 29 746 33 80, +48 29 691 70 94

biuro@agaflex.pl