

# KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 01012019

1. Nazwa/nazwa Handlowa wyrobu budowlanego  
Elastyczne przewody przyłączeniowe HYDROFLEX w oplocie ze stali odpornej na korozję
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego  
HYDROFLEX STANDARD, HYDROFLEX MEDIUM, HYDROFLEX GIGANT
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania  
Elastyczne przewody przyłączeniowe HYDROFLEX STANDARD, HYDROFLEX MEDIUM, HYDROFLEX GIGANT są przeznaczone do wykonywania podłączeń armatury i urządzeń instalacyjnych w instalacjach wodociągowych wody zimnej i ciepłej, instalacjach ogrzewania wodnego oraz w instalacjach chłodniczych, gdzie czynnikiem roboczym jest woda lub roztwór wody z glikolem.
4. Nazwa i adres siedziby producenta  
Małgorzata Nowak HYDROFLEX  
32-040 Świątniki Górne, ul. Sportowa 42, NIP 676-219-24-84
5. Krajowy System zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4  
Instytut Techniki Budowlanej  
ul. Filtrowa 1  
00-611 Warszawa
6. Krajowa specyfikacja techniczna  
APROBATA TECHNICZNA ITB: AT-15-7928/2016
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze Charakterystyki wyrobu Budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane Właściwości Użytkowe	UWAGI
Reakcja na ogień	Klasa A1	-
Materiały	a) Stal nierdzewna b) EPDM c) tuleja zaciskowa ze stali odpornej na korozję d) nakrętka i końcówka przyłączeniowa z mosiądzu, z powłoką niklową e) uszczelka płaska lub typu O-ring (w zależności od odmiany przewodu) z EPDM	-
Gwinty przyłączy	G3/8xG3/8, G1/2xG3/8, G1/2xG3/4, G3/4xG3/8, G3/4xG3/4, G3/8xG3/8 G3/8xG3/8(Ø10), G1/2xG3/8, G1/2xG1/2, G1/2xG1/2(Ø10), G3/8x(M8x1) G1/2x(M8x1), G3/8x(M10x1), G1/2x(M10x1), G3/8x(M12x1), G3/8x(M15x1) G1/2x(M12x1), G1/2x(M15x1)	-
Średnica wewnętrzna/zewnętrzna	G1xG1, G1 1/4 x G1 1/4, G1 1/2 x G1 1/2, G2xG2	-
Klasa temperaturowa	6/10, 8/12, 13/19, 19/27, 25/33, 32/45, 40/55, 50/65	-
Klasa ciśnieniowa	110°C	-
Wpływ na jakość wody	0,5 - 3,0 Mpa dla (DN 6, DN 8, DN 13, DN 19, DN 25 i DN 32) 0,5 - 1,8 MPa dla (DN 40, DN 50) PZH Nr BK/W/1157/01/2018	-

8. 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 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta

Małgorzata Nowak HYDROFLEX  
ul. Sportowa 42, 32-040 Świątniki Górne  
tel./fax 012 27-04-190

Świątniki Górne 06.11.2017r.

W imieniu producenta  
NIP 676-219-24-84 REGON 120011278