

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH **nr KDWU_Filtr skośny_01_PL**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Filtr skośny

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Seria 1802

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zastosowanie w instalacjach wodociągowych, centralnego ogrzewania, solarnych oraz klimatyzacyjnych.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

Producent: IBP Instalittings Sp. z o.o., ul. Obodrzycka 61, 61-249 Poznań, Polska

Miejsce produkcji:

EDISON INTERNATIONAL CO.LIMITED 25/F., OTB Building, 160 Gloucester Road, Wanchai, Hongkong, Chiny

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:

Polska Norma PN-M-75002: październik 2016, Armatura instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania – Wymagania ogólne i badania

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:

- Materiał: mosiądz CuZn40Pb2 (CW617N) zgodny z normą PN-EN 12165:2016-10
- Filtry skośne wykonane zgodnie z PN-M-75002:2016-10
- Gwinty wykonane zgodnie z normą PN-EN ISO 228-1
- Łączenie: skręcanie

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wymiary filtrów skośnych	od ½" do 1 ½"	-
Maksymalne ciśnienie robocze dla filtrów skośnych	25 bar w zakresie temp. od -10°C do +100°C	-

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.

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych została sporządzona na podstawie Deklaracji Zgodności nr DZ/Filtr skośny/01 wydanie z dnia 10.11.2015.

W imieniu producenta podpisał(a):

Ewa Szymańska-Piechna (Quality Manager)
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Ewa Szymańska-Piechna

Poznań, 02.01.2017
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)