

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 4482070/01/17

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Zawór grzejnikowy zasilający prosty ACTIV PLUS F15-PS nikiel i biały
Zawór grzejnikowy zasilający kątowy ACTIV PLUS F15-KS nikiel i biały

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

4482070	Zawór grzejnikowy zasilający prosty ACTIV PLUS F15-PS nikiel.
4482074	Zawór grzejnikowy zasilający prosty ACTIV PLUS F15-PS nikiel.
4482080	Zawór grzejnikowy zasilający prosty ACTIV PLUS F15-PS biały
4582070	Zawór grzejnikowy zasilający kątowy ACTIV PLUS F15-KS nikiel.
4582074	Zawór grzejnikowy zasilający kątowy ACTIV PLUS F15-KS nikiel.
4582080	Zawór grzejnikowy zasilający kątowy ACTIV PLUS F15-KS biały

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do stosowania w instalacjach centralnego ogrzewania

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

VALVEX S.A., ul. Nad Skawą 2, 34-240 JORDANÓW

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-M-75019:2016-10 - Armatura instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania --
Wymagania szczegółowe i badania dotyczące zaworów regulacyjnych instalacji
centralnego ogrzewania**

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	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalne Ciśnienie Robocze	1,0 MPa	
Maksymalna Temperatura Robocza	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.

W imieniu producenta podpisał(a):

Szymon Stawowy, Quality Manager

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

.....
(podpis)

Jordanów, 02.01.2017

.....
(miejsce i data wydania)

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 4482070/01/17 została sporządzona na podstawie Krajowej Deklaracji Zgodności nr 4482070/02/16 z dn. 2016-12-21

