

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 6086260/01/19

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Zespół rozdzielaczy K2 G1-G3/4
K2-2 do K2-12
Nazwa handlowa: PROFF**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Rozdzielacz K2-n G1-G3/4 z belkami mosiężnymi. Kod wyrobu: 6086260, 6086270, 6086280, 6086290, 6086300, 6086310, 6086320, 6086330, 6086340, 6086350, 6086360.

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do stosowania w instalacjach rurowych wody zimnej, ciepłej i centralnego ogrzewania grzejnikowego i płaszczynowego

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:

(nie dotyczy)

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:

(nie dotyczy)

7b. Krajowa ocena techniczna:

Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2019/1052 wydanie 1

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, Warszawa

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 Cisnienie Robocze	1,0 MPa	
Maksymalna Temperatura Robocza	do 95°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):

Piotr Szczurek, Kierownik Kontroli Jakości

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Quality Assurance Engineer

Karolina Koper

(podpis)

Jordanów, 23.08.2019

(miejsce i data wydania)