

**KRAJOWA DEKLARACJA
WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr HON/30/20

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Zawór grzejnikowy odcinająco-regulacyjny VERAFIX-E**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **V2420, V2427, V2430, V2437**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: do regulacji i odcinania przepływu w grzejnikach wodnych
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
 - Siedziba Producenta: Pittway SárI
Z.A. La Pièce 16, 1180 Rolle, SZWAJCARIA
 - Miejsce produkcji wyrobu: Tuřanka 1236/96, 627 00 Brno-Slatina, CZECHY
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Ademco sp. z o.o.
Ul. Domaniewska 39, 02-672 Warszawa, Polska
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
 - 7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 215:2020-01 - Termostatyczne zawory grzejnikowe -- Wymagania i metody badań.**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: Nie dotyczy
 - 7b. Krajowa ocena techniczna:
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
Medium:	Woda lub mieszanina wody z glikolem, jakość wg VDI 2035		-
Maks. temperatura pracy:	130 °C		-
Min. temperatura pracy:	-10 °C (niezamrażający czynnik)		-
Maks. ciśnienie pracy:	PN10, 10 bar (1000kPa)		-
Wielkość przyłącza:	DN10, DN15, DN20		-
Funkcja nastawy wstępnej:	tak		-
Korpus:	prosty, kątowy		-
Wartość kv:	korpus prosty DN10, DN15	1.25	-
	korpus kątowy DN10, DN15	1.70	-
	korpus prosty i kątowy DN20	1.80	-

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):

Warszawa, dn. 01.12.2020r.

Ademco Sp z o.o.
ul. Domaniewska 39
02-672 Warszawa
NIP: 527-282-55-91
REGON: 368630629

Maria Wakulińska
Specjalista Technicznego
Wsparcia Sprzedaży

