

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr E/DWU/RMB/03/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Rama Batik, Rama ART, Rama z Lustrem**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **grzejnik rurowy do stosowania w zamkniętych instalacjach grzewczych w budynkach**
3. Producent: **Enix Sp. z o.o. Kraków ul. Domagały 1, 31-841 Polska. [www.enix.pl](http://www.enix.pl)**
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
5. Norma zharmonizowana: **EN 442-1:2014**
6. Jednostka notyfikowana: **Strojirenský zkušební ústav, s.p. Brno, Czechy. Numer jednostki notyfikowanej 1015**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Reakcja na ogień	A1
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Nie ma
Szczelność pod działaniem ciśnienia	Brak przecieku przy ciśnieniu 1,3 krotnie większym od maksymalnego ciśnienia [kPa]
Temperatura powierzchni	120 °C
Odporność na działanie ciśnienia	Brak pęknięć przy ciśnieniu 1,69 krotnie większym od maksymalnego dopuszczalnego ciśnienia roboczego [kPa] Maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze 400 kPa
Nominalna moc cieplna	Według załącznika do niniejszej deklaracji dla $\Phi 50$ i $\Phi 30$
Moc cieplna w różnych warunkach eksploatacyjnych (charakterystyka)	Według załącznika do niniejszej deklaracji dla $\Phi = K_m * \Delta T^n$
Trwałość jako:	
Odporność na korozję	Brak korozji po 100 h wilgoci
Odporność na słabe uderzenia	Klasa 0


Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Grzegorz Trzos

w Krakowie

dnia 16 października 2017

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Grzegorz Trzos', with a stylized flourish at the end.

Załącznik do Deklaracji Właściwości Użytkowych nr E/DWU/RMB/03/2017

model	szer x wys (mm)		moc (W)		wykładnik	współczynnik
			75/65/20C $\Phi$ 50	55/45/20C $\Phi$ 30	n	$K_m$
Rama z Lustrem	595	944	470	245	1,271	3,2551
	595	1448	693	362	1,271	4,8011
Rama Batik, Rama Art	595	944	470	245	1,271	3,2551
	595	1448	693	362	1,271	4,8011

Inżynierska Agencja Projektowa-Budowlana  
  
 ul. Dąbrowski 1, PL 30-081 Kraków  
 tel/fax: +48 12 655 55 41  
 NIP 6760010214 REGON: 003908994

08

