

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr E/DWU/HB/01/2020

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Haber, Hibiscus**
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 1000 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 $\Phi = K_m \cdot \Delta T^n$
Trwałość jako:	
Odporność na korozję	Brak korozji po 100 h wilgoci
Odporność na słabe uderzenia	Klasa 0

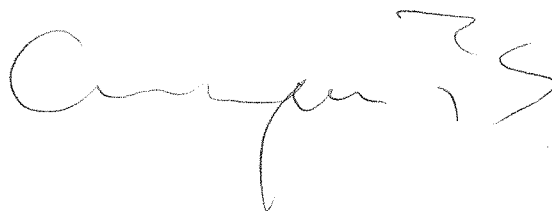
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Grzegorz Trzos


w Krakowie

dnia 17 kwiecień 2020

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/HB/01/2020

model	szer x wys (mm)		moc (W)		wykładnik	współczynnik
			75/65/20C $\Phi$ 50	55/45/20C $\Phi$ 30	n	$K_m$
Haber, Hibiscus	430	750	277	146	1,2556	2,0382
	430	950	345	182	1,2556	2,5386
	430	1150	412	217	1,2556	3,0316
	430	1450	554	292	1,2556	4,0765
	530	750	328	173	1,2556	2,4135
	530	950	407	214	1,2556	2,9948
	530	1150	492	259	1,2556	3,623
	530	1450	661	348	1,2556	4,8638
	630	750	379	200	1,2556	2,7888
	630	950	475	250	1,2556	3,4952
	630	1150	565	298	1,2556	4,1574
	630	1450	768	404	1,2556	5,6511

Inżynierska Agencja Projektowa-Budowlana  
 ENIX sp. z o.o.  
 ul. Domagaj 1, PL 20-041 Kraków  
 tel./fax: +48 12 653 53 41  
 NIP 676 001 02 74 REGON 083906994

08

