

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr :
203217 - 2023 - 219640

- (1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Equation Luxus
(zobacz listę produktów w załączniku)
- (2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :
Grzejnik do instalacji grzewczych w budynkach
- (3) Producent :
ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France
- (4) Upoważniony przedstawiciel :
nd
- (5) System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych :
System 3
- (6.a) Norma zharmonizowana : **EN 442-1:2014**
Jednostka lub jednostki notyfikowane : **HEATEST NB 2693**
- (7) Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa odporności A1	EN 442-1:2014
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Brak	
Temperatura powierzchni	Max 95 °C	
Szczelność pod działaniem ciśnienia	Brak przecieku podczas testu grzejników pod ciśnieniem o wart. 1,3 krotności maksymalnego dopuszczalnego ciśnienia roboczego. Maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze - 0,7MPa	
Odporność na działanie ciśnienia	Brak pęknięć podczas testu grzejników pod ciśnieniem o wart. 1,69 krotności maksymalnego dopuszczalnego ciśnienia roboczego i przy maksymalnym dopuszczalnym ciśnieniu	
Normalna moc cieplna dla 75/65/20°C (ΔT=50K)	patrz - Tabela 1	
Moc cieplna w różnych warunkach pracy (charakterystyka)	patrz - Tabela 1	
Odporność na korozję	Brak korozji po 100 odzinach testu w środowisku wilgotnym	
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(-a) :

Eddy El AZOUZI - Platform Quality Leader

(nazwisko i stanowisko)

Warszawa 30.10.2023

(miejsce i data wydania)



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr :
203217 - 2023 - 219640

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu	Nazwa modelowa	Normalna moc Ciepłna	Normalna moc Ciepłna	Wykładnik n	KM	Równanie charakterystyki
		75/65/20°C	55/45/20°C			75/65/20°C
		Φ 50	Φ 30			ΔT=50
LUXUS	LUXUS 710x480	301	160	1,2345	3,66	$\Phi=KM*\Delta T^n$
	LUXUS 1025x480	434	230	1,2459	4,7069	$\Phi=KM*\Delta T^n$
	LUXUS 1430x480	605	319	1,2524	6,5609	$\Phi=KM*\Delta T^n$
	LUXUS 710x580	363	191	1,2586	4,4192	$\Phi=KM*\Delta T^n$
	LUXUS 1025x580	524	275	1,2604	3,6406	$\Phi=KM*\Delta T^n$
	LUXUS 1430x580	731	384	1,2614	7,9274	$\Phi=KM*\Delta T^n$
	LUXUS 1800x580	920	482	1,2646	10,109	$\Phi=KM*\Delta T^n$

Deklaracja Właściwości Użytkowych nr: 203217 - 2023 - 219640
ANNEX
Products concerned
Produits concernés / Productos afectados / Prodotti interessati / Produtos em causa / Σχετικά προϊόντα / Przedmiotowe produkty / Produe in cauză

Model N°	Description	EAN code
45679004	GRZEJNIK LUXUS 102X58 D BIAŁY	5901171219640
45678976	GRZEJNIK LUXUS 102X48 D BIAŁY	5901171219619
45679011	GRZEJNIK LUXUS 102X58 D GRAFIT STR.	5901171219657
45679074	GRZEJNIK LUXUS 143X58 D BIAŁY	5901171219701
45678815	GRZEJNIK LUXUS 71X48 D BIAŁY	5901171219558
45679095	GRZEJNIK LUXUS 143X58 D GRAFIT STR.	5901171219718
45678885	GRZEJNIK LUXUS 71X48 D GRAFIT STR.	5907667851578
45678941	GRZEJNIK LUXUS 71X58 D BIAŁY	5901171219589
45678983	GRZEJNIK LUXUS 102X48 D GRAFIT STR.	5901171219626
45678955	GRZEJNIK LUXUS 71X58 D GRAFIT STR.	5901171219596
45679144	GRZEJNIK LUXUS 180X58 D BIAŁY	5901171219732
45679151	GRZEJNIK LUXUS 180X58 D GRAFIT STR.	5901171219749
45679032	GRZEJNIK LUXUS 143X48 D BIAŁY	5901171219671
45679025	GRZEJNIK LUXUS 102X58 D BEŻ STR.	5901171219664
45679046	GRZEJNIK LUXUS 143X48 D GRAFIT STR.	5901171219688
45678990	GRZEJNIK LUXUS 102X48 D BEŻ STR.	5901171219633
45679130	GRZEJNIK LUXUS 143X58 D BEŻ STR.	5901171219725
45678962	GRZEJNIK LUXUS 71X58 D BEŻ STR.	5901171219602
45678892	GRZEJNIK LUXUS 71X48 D BEŻ STR.	5901171219572
45679165	GRZEJNIK LUXUS 180X58 D BEŻ STR.	5901171219756
45679053	GRZEJNIK LUXUS 143X48 D BEŻ STR.	5901171219695