

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr 030-CZ-046/21

Potwierdzający zgodność wyrobu:

Zwieńczenia wpustów ściekowych i studzienek włazowych z żeliwa do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego

objętego Polską Normą:

PN-EN 124-2:2015-07

Producent wyrobu:

FUNDICIONES DE ODENA S.A.

Ctra. N-II, km. 555,2; 08711 Odena (Barcelona), Hiszpania

Posiadacz Certyfikatu:

FUNDICIONES DE ODENA S.A.

Ctra. N-II, km. 555,2; 08711 Odena (Barcelona), Hiszpania

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Krakowski Instytut Technologiczny:

- dokonał oceny zgodności wyrobu według Programu certyfikacji PC/01,
- oraz sprawuje nadzór nad Posiadaczem certyfikatu zgodnie z Umową Nr U/63/2021.

Data pierwszej certyfikacji: **21.05.2021**

Data ważności: **20.05.2027**


Prawo do posługiwania się certyfikatem dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających właściwości identyczne jak reprezentatywnych próbek przedstawionych do badań i zgodne z wymaganiami ww. dokumentu odniesienia.

Szczegółowy zakres certyfikacji określa załącznik będący integralną częścią niniejszego certyfikatu.

Kierownik
Działu Certyfikacji

mgr Elżbieta Balcer



Z-ca Dyrektora
ds. Komerccjalizacji

dr Jarosław Frydel

Wydanie Nr 8, 11.07.2024



Łukasiewicz
Krakowski
Instytut
Technologiczny

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU

Nr 030-CZ-046/21

ZAKRES CERTYFIKACJI

Zwieńczenia studzienek włazowych z żeliwa sferoidalnego			
Klasa	Nr wyrobu	Nazwa wyrobu	Opis wyrobu
B 125	4124	TELEFONICA	pokrywa 580×896 mm z mechanizmem zamykającym, korpus stalowy CO 475 mm H 60 mm
	4133	PARCS I JARDINS	pokrywa na zawiasie 584×584 mm z mechanizmem zamykającym lub bez, korpus stalowy CO 482 mm H 60 mm
	4133	PARCS I JARDINS	dwie pokrywy na zawiasach 584×584 mm z mechanizmem zamykającym lub bez, korpus stalowy CO 482 mm H 60 mm
	4134	PARCS I JARDINS	pokrywa na zawiasie 385×385 mm z mechanizmem zamykającym lub bez, korpus stalowy CO 282 mm H 60 mm
	4134	PARCS I JARDINS	dwie pokrywy na zawiasach 385×385 mm z mechanizmem zamykającym lub bez, korpus stalowy CO 282 mm H 60 mm
D 400	2130.1	COLUMBIA	pokrywa na zawiasie, korpus CO 705 mm H 100 mm, z wkładką amortyzującą
	2134	COLUMBIA	pokrywa na zawiasie, korpus CO 705 mm H 130 mm, z wkładką amortyzującą
	2131	COSMOS	pokrywa na zawiasie z mechanizmem zamykającym, korpus CO 604 mm H 100 mm, z wkładką amortyzującą
	3191 V2	ENDESA A2	dwie pokrywy 620×720 mm, korpus stalowy CO 613 mm H 60 mm
	3191L	ENDESA A2	dwie pokrywy 620×720 mm, korpus stalowy CO 613 mm H 60 mm
	3192L	ENDESA A1	pokrywa 620×720 mm, korpus CO 575 mm H 80 mm, z wkładką amortyzującą
	3192 V2	ENDESA A1	pokrywa 620×720 mm, korpus CO 575 mm H 80 mm, z wkładką amortyzującą
	10101	RETEL	podwójne pokrywy trójkątne na zawiasach, korpus CO 765 mm H 102 mm, 870×870 mm
	10101S	RETEL	podwójne pokrywy trójkątne na zawiasach, korpus CO 765 mm H 102 mm, 925×925 mm
	10103	RETEL	złożone pokrywy trójkątne na zawiasach, korpus CO 770 mm H 102 mm, 870×1285 mm
	10103S	RETEL	złożone pokrywy trójkątne na zawiasach, korpus CO 770 mm H 102 mm, 925×1340 mm
	10112	RETEL	podwójne pokrywy trójkątne na zawiasach, z mechanizmem zamykającym lub bez, korpus CO 615 mm H 100 mm
	10113	RETEL	złożone pokrywy trójkątne na zawiasach, z mechanizmem zamykającym lub bez, korpus CO 600 mm H 120 mm
	10107	TELEFONICA	złożone pokrywy trójkątne na zawiasach z mechanizmem zamykającym, korpus CO 903 mm H 80 mm, 1055×1245 mm

Kierownik

Działu Certyfikacji

mgr Elżbieta Balcer

Z-ca Dyrektora

ds. Komerccjalizacji

dr Jarosław Frydel

Wydanie Nr 8, 11.07.2024

Strona 1 z 2



Sieć Badawcza Łukasiewicz – Krakowski Instytut Technologiczny
ul. Zakopiańska 73, 30-418 Kraków
Tel.: +48 12 18 324, E-mail: sekretariat@kit.lukasiewicz.gov.pl

AC 030

ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU

Nr 030-CZ-046/21

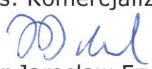
ZAKRES CERTYFIKACJI

Zwieńczenia wpustów ściekowych z żeliwa sferoidalnego			
Klasa	Nr wyrobu	Nazwa wyrobu	Opis wyrobu
C 250	5128	MARE	krata na zawiasie, korpus CO 271 mm H 38 mm
D 400	5121	AQUA	krata na zawiasie, korpus CO 297 mm H 79 mm
	5121 V2	AQUA	Krata na zawiasie, korpus CO 297 mm H 79 mm
	5152	MAREMAGNUM	krata na zawiasie, korpus CO 440 mm H 100 mm
	5152 PLUS	MAREMAGNUM	dwie kraty na zawiasach, korpus CO 408 mm H 100 mm

Załącznik stanowi integralną część Certyfikatu Nr 030-CZ-046/21.

Kierownik
Działu Certyfikacji

mgr Elżbieta Balcer

Z-ca Dyrektora
ds. Komerccjalizacji

dr Jarosław Frydel

Wydanie Nr 8, 11.07.2024

Strona 2 z 2