



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (0 22) 57 96 167, (0 22) 57 96 168, fax: (0 22) 57 96 295

ZNAK CERTYFIKACJI

Upoważnia się firmę:

SPIROFLEX Spółka z. o.o.
ul. Wojska Polskiego 6 E
39-300 Mielec

producenta wyrobu:

**Rozdzielcze i współosiowe kominowe systemy
powietrzno-spalinowe stosowane do indywidualnych urządzeń
z zamkniętą komorą spalania**

do stosowania znaku certyfikacji ITB-ZAKŁADOWA KONTROLA PRODUKCJI
w okresie ważności certyfikatu nr ITB-0391/Z



**CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ
KONTROLI PRODUKCJI
ITB-0391/Z**

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

Barbara Dobosz



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

Jan Bobrowicz

Warszawa, 02.03.2010



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (0 22) 57 96 167, (0 22) 57 96 168, fax: (0 22) 57 96 295



AC 020

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI ITB-0391/Z

Potwierdza się, że:

System Zakładowej Kontroli Produkcji

Rozdzielczych i współosiowych kominowych systemów powietrzno-spalinowych stosowanych do indywidualnych urządzeń z zamkniętą komorą spalania

Kanał wewnętrzny z materiału 1.4404 (1.4571), lub 1.4301, z blach grubości 0,5 mm
Typoszereg średnic DN 60/100+ DN 110/150

wprowadzonych do obrotu i produkowanych przez firmę:

SPIROFLEX Spółka z. o.o.
ul. Wojska Polskiego 6 E
39-300 Mielec

w zakładzie produkcyjnym:

SPIROFLEX Spółka z. o.o.
ul. Wojska Polskiego 6 E
39-300 Mielec

spełnia wymagania określone w

PN-EN 14989-1:2009 i PN-EN 14989-2:2009

Producent przeprowadził wstępne badania typu i wdrożył system zakładowej kontroli produkcji.

Zakład Certyfikacji ITB przeprowadził wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem wymaganym w systemie oceny zgodności 2+, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198 poz. 2041 z późn. zm.).

Certyfikat zakładowej kontroli produkcji ITB-0391/Z został wydany po raz pierwszy 02.03.2010 i może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny dopóki specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

Barbara Dobosz



Warszawa, 02.03.2010

ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

Jan Bobrowicz