



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE

Akreditované laboratoře, Autorizovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgány,
Inspekční orgán / Accredited Laboratories, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Bodies,
Inspection Body • Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Jednostka Notyfikowana Nr 1020

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

nr 1020 – CPR – 070038635

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r.
(Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Metalowe systemy kominowe i metalowe wkłady kominowe działające w podciśnieniu, przeznaczone do odprowadzania gazów spalinowych do atmosfery

typoszereg: **system kominowy izolowany typu KF, HT, SLIM, SLIM EKO,
GAZKOM
wkład kominowy typu KF, OWAL
wkład kominowy elastyczny typu STALFLEX**

wprowadzonego na targ pod nazwiskiem lub nazwą firmy lub znakiem towarowym producenta:

KOMIN-FLEX Sp. z o.o.

43-200 Pszczyna, ul. Górnośląska 1, Polska, NIP: 350006750

i wyprodukowanego w zakładzie produkcyjnym:

43-200 Pszczyna, ul. Górnośląska 1

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości
właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA norm:

EN 1856-1:2009; EN 1856-2:2009

w systemie 2+ są stosowane oraz że

Zakładowa Kontrola Produkcji jest zgodna z wszystkimi wymaganiami.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 21 grudnia 2009 jako certyfikat CPD i
pozostaje ważny, dopóki nie zmienią się metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej
kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanej normie, zastosowane do oceny właściwości
użytkowych zadeklarowanych zasadniczych charakterystyk oraz sam wyrób budowlany i warunki
jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub
wycofany przez jednostkę certyfikującą Zakładową Kontrolę Produkcji.

Certyfikat ten zawiera osiem załączników (8 stron), które stanowią jego integralną część.

Pieczęć jednostki notyfikowanej 1020

Ostrava, 2 czerwca 2025



dr inż. Vladimír Plaček
zastępca kierownika jednostki notyfikującej