



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body. Prosecká 611/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Oznamovaný subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certifikát

č. 1020 – CPR – 070046371

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích - CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Ohebné kovové komínové vložky pro odvod spalin od spotřebičů paliv do venkovní atmosféry

typ: Lekoflex - P z korozivzdorné oceli ozn. 1.4301
Lekoflex - T z korozivzdorné oceli ozn. 1.4404

kteřé byly vyrobeny výrobcem:

LEKON Komínové systémy s.r.o.

Oldřichovice 738, 739 61 Třinec, Česká republika, IČ: 29454174

a byly vyrobeny ve výrobně:

LEKON Komínové systémy s.r.o.

Oldřichovice 738, 739 61 Třinec

Toto osvědčení prokazuje, že byla uplatněna všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsána v příloze ZA normy

EN 1856-2:2009

v rámci systému 2+ a že

systém řízení výroby splňuje všechny výše uvedené požadavky

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 27.11.2013 a platí, dokud se nezmění zkušební metody a/nebo požadavky na systém řízení výroby obsažené v harmonizované normě použité při posuzování vlastností deklarovaných charakteristik a pokud se výrazně nezmění výrobek a/nebo výrobní podmínky v místě výroby.



Razítko oznamovaného subjektu 1020

Ostrava, 27. listopadu 2013

Ing. Vojtěch Šebek
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu