



**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 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

**Oznamovaný subjekt 1020**

## **OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY**

**certificate of conformity of the factory production control**

**č. 1020 - CPR - 030040360**

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

### **Komíny – Systémové komíny s pálenými / keramickými vložkami**

**Část 2: Požadavky a zkušební metody při mokřém provozu**

|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| <b>EURO KOMÍN CLASSIC</b>       | <b>EN 13063-2 T400 N1 W 3 O50</b> |
| <b>KOMI KLASIK</b>              | <b>EN 13063-2 T400 N1 W 3 O50</b> |
| <b>EURO KOMÍN CLASSIC BRICK</b> | <b>EN 13063-2 T400 N1 W 3 O50</b> |
| <b>KOMI CIHLA</b>               | <b>EN 13063-2 T400 N1 W 3 O50</b> |

uvedený na trh pod jménem nebo firmou nebo ochrannou známkou výrobce:

**TECH TRADING GROUP, a. s.**

664 43 Želešice, Družstevní 501, IČ: 282 76 370

a vyrobený ve výrobním závodě:

**TECH TRADING GROUP, a. s.**

664 43 Želešice, Družstevní 501 (CZ)

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

**EN 13063-2:2005 (+ A1:2007)**

podle systému 2+ byla uplatněna a že

**řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky.**

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno **2009-02-05** jako certifikát podle CPD a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.



Pízeň, 2016-07-29

Razítko oznamovaného subjektu 1020

**Ing. Alexander Trinner**

zástupce vedoucího oznamovaného subjektu 1020