



**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 STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 090-033469

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:

## Mechanicky ovládaný zámek – zadlabací

typ: K133 PP, K133C PP, K133A PP, K133AC PP, K134 PP, K134C PP, K135 PP, K135C PP  
který je určen pro použití v protipožárních/protikouřových dveřních sestavách vstupů do bytů,  
kanceláří a dalších prostor

vyrobený výrobcem:

HOBES, spol. s r.o.

K Luhům 151, 793 12 Horní Benešov, IC: 45195277

ve výrobním závodě:

HOBES, spol. s r.o.

K Luhům 151, 793 12 Horní Benešov, IC: 45195277

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

**EN 12209:2003/AC:2005**

podle systému 1 pro vlastnosti stanovené v tomto osvědčení byla uplatněna a že  
**výrobek splňuje všechny předepsané požadavky pro tyto vlastnosti**

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 3.4.2015 a zůstává v platnosti, dokud se nezmění zkušební metody a/nebo požadavky na řízení výroby, obsažené v harmonizované normě použité při posuzování vlastností deklarovaných základních charakteristik, a pokud se výrazně nezmění stavební výrobek a/nebo výrobní podmínky v místě výroby nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznamovaného subjektu 1020

Praha, 3. dubna 2015



  
Ing. Jozef Pôbiš  
vedoucí oznamovaného subjektu