



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

Akreditované laboratoře, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený 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

Oznámený subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

č. 1020 – CPR – 070063316

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:

**Ocelové stavební díly, dílce, sestavy a konstrukce
v třídě provedení do EXC2**

typ: držák VBS, UDVO, VOR, včetně pomocných kotvicích konstrukcí
specifikace ozn. PPCS dle ČSN EN 1090-1+A1, příloha ZA 3.3

uvedený na trh pod jménem nebo firmou nebo ochrannou známkou výrobce

KOVOBLESK KPS OPAVA s.r.o.

č.p. 15, 747 84 Radkov, Česká republika, IČO: 25852841

a vyrobený ve výrobním závodě:

KOVOBLESK KPS OPAVA s.r.o.

č.p. 15, 747 84 Radkov

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

EN 1090-1:2009+A1:2011

podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 19. července 2023 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 oznámený subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.



Razítko oznámeného subjektu 1020

Ostrava, 20. července 2023

Ing. Vojtěch Šebek
zástupce vedoucího oznámeného subjektu