



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 – 030046007

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:

Konstrukční ocelové stavební díly, dílce, sestavy a konstrukce třídy provedení do EXC 3 dle EN 1090-2+A1

v rozsahu – provádění a dílenská montáž

Přehled použitých metod svařování (dle EN ISO 4063):	135
Skupina(y) základních materiálů (dle ISO/TR 15608):	1.1, 1.2
Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:	Jiří Roch, EWT/CZ 00031 a EWI-T/CZ 03006
Označení shody CE (dle EN 1090-1):	ZA 3.2 – ZA 3.5

umístěné na trh pod názvem nebo obchodní značkou výrobce

Oto Růžička – AGROMONT Slatina

33016 Všeruby 289

IČ: 16683099

a vyrobený ve výrobním závodě:

Oto Růžička – AGROMONT Slatina

33016 Všeruby 289

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 posouzeno jako splňující příslušné požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 2012-01-20 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.

Plzeň, 2016-01-26



Razítko oznamovaného subjektu 1020

Ing. Alexander Trinner
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu