



AUTORIZOVANÁ OSOBA č. 224

Institut pro testování a certifikaci, a. s., tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín,
Česká republika

Rozhodnutí o autorizaci č. 2/2014 ze dne 10. března 2014

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 17 0220 V/AO/c

V souladu s ustanoveními §5, odst. 2, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády 215/2016 Sb. (NV 163), Autorizovaná osoba č. 224 potvrzuje, že u stavebního výrobku

Trubky řady GASLINE z polyetylénu (PE), typ PE 100 RC (Eltex TUB 121 N6000, Eltex TUB 125 N6000, Hostalen CRP 100 resist CR black, Hostalen CRP 100 resist CR orange, BorSafe HE-3490-LS-H, BorSafe HE-3492-LS-H, HDPE XRC 20 B) v provedení jednovrstvém a provedení ROBUST (s ochrannou vrstvou), d 25 mm – d 400 mm a v provedení dvouvrstevném, d 25 mm – d 225 mm; SDR 11, SDR 17, SDR 17,6 pro tlakové rozvody topných plynů uložené v zemi, pro pokládku bez pískového lože a bezvýkopové způsoby pokládky

uváděného na trh výrobcem

PIPELIFE Czech s. r. o.

Kučovaniny 1778, 765 02 Otrokovice, Česká republika

DIČ:CZ60709391

z místa výroby

PIPELIFE Czech s. r. o.

Kučovaniny 1778, 765 02 Otrokovice, Česká republika

Pipelife Austria GmbH & Co. KG

IZ-NÖ Süd StraÙe 1, 2355 Wiener Neudorf, Rakousko

prezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila systém řízení výroby a zjistila, že uvedený výrobek splňuje základní požadavky nařízení vlády, konkretizované ve stavebním technickém osvědčení č. **STO – AO 224 –814/2017/c**.

Autorizovaná osoba č. 224 zjistila, že systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle §4, odst. 3, NV 163.

Certifikát byl vydán na základě Závěrečného protokolu č. **793501845/2020** ze dne 25. 5. 2020, který obsahuje závěry zjišťování a ověřování, výsledky zkoušek a základní popis výrobku, nezbytný pro jeho identifikaci.

Tento Certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené v technických předpisech nebo stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba č. 224 provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby, odebírá vzorky výrobku, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení §5, odst. 4, výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba č. 224 zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Vydáno ve Zlíně: **10-05-2017**

Změna c): **25-05-2020**

(Nahrazuje certifikát č. 17 0220 V/AO/b ze dne 13-11-2019)



Mgr. Jiří Heš

představitel Autorizované osoby č. 224