



**Certifikační orgán pro výroby**  
**INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.**  
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika  
akreditovaný podle normy ČSN EN ISO/IEC 17065:2013 Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.

# CERTIFIKÁT

## č. 19 0687 T

potvrzuje, že výrobek

**Trubky, kompletační prvky a armatury z polypropylenu PP-R (Borealis RA 130E, Hostalen 5216/34, Vestolen P 9421, INNOPOL CS 4-8000 G), na polyfuzní svařování, d 16–110 mm, PN 16 a PN 20 pro tlakové rozvody vzduchu**

vyráběný společností

**FV-PLAST, a.s.**

**Bártlova 2791/17 A, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice, Česká republika**

**DIČ: CZ26167654**

splňuje požadavky následujících technických specifikací:

**TS-ITC 068/98/e:2012** „Trubky a kompletační prvky z plastů a kovů pro tlakové rozvody vzduchu“

Certifikační orgán pro výroby s kladným výsledkem aplikoval certifikační schéma 1b v souladu s ustanoveními ČSN EN ISO/IEC 17067:2014 a relevantními částmi výše uvedených specifikací. Tento certifikát byl vydán na základě popisu výrobku, dokumentace a výsledku hodnocení uvedených v Závěrečném protokolu č. **373500489/2019**.

Podmínky použití certifikátu a související informace:

1. Vztahuje se pouze k výše uvedeným modelům výrobku.
2. Nenaznačuje žádným způsobem provedení dohledu nebo kontroly výroby Certifikačním orgánem pro výroby.
3. Povinností držitele certifikátu je zabezpečit shodu všech výrobků daného modelu s typem posouzeným prostřednictvím tohoto certifikátu.
4. Certifikát zůstává v platnosti, pokud nedojde ke změnám výrobní technologie, použitých norem nebo příslušných předpisů, avšak nejdéle do data platnosti.
5. Držitel certifikátu je povinen informovat certifikační orgán o změnách surovin nebo výrobních technologií, které mohou ovlivnit vlastnosti certifikovaného výrobku.
6. Při používání certifikátu se držitel certifikátu řídí Pravidly používání certifikátu, která jsou veřejně přístupná na [www.itczlin.cz](http://www.itczlin.cz).



Platnost certifikátu do: 19. 12. 2022  
Datum vydání certifikátu: 20. 12. 2019



Ing. Dušan Shejbal, Ph.D.  
zástupce ředitele divize certifikace

Platnost certifikátu lze ověřit na: [www.itczlin.cz](http://www.itczlin.cz).