



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 Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.

CERTIFIKÁT

č. 19 0047 T

potvrzuje, že výrobek

Trubky s čedičovým vláknem
typ PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT (Hostalen PP N112-I),
d 20 mm – d 250 mm, S5, S4, S3,2
pro tlakové rozvody vzduchu

uváděný na trh společností

Wavin Ekoplastik s. r. o.

Rudeč 848, 277 13 Kostelec nad Labem, Česká republika

se shoduje s 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 1a v souladu s ustanoveními ČSN EN ISO/IEC 17067 a relevantními částmi výše uvedených specifikací. Tento certifikát byl vydán na základě popisu výrobku, dokumentace a výsledku hodnocení uvedených v Závěrečném protokolu č. **373500481/2019**.

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.



Datum vydání: **28-01-2019**
Platnost do: **28-01-2022**



VP. Y
Ing. Pavel Vaněk
vedoucí certifikačního orgánu