



Сертификационный орган для изделий
АО «ИНСТИТУТ ПО ИСПЫТАНИЯМ И СЕРТИФИКАЦИИ»,
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Чешская республика
аккредитованных в соответствии с CSN EN ISO / IEC 17065 Чешским институтом по аккредитации

СЕРТИФИКАТ

№ 13 0477 T/a

свидетельствует, что изделие

**Трубки с базальтового волокна
тип PP-RCT/PP-RCT+BF/PP-RCT (Hostalen PP N112-I),
диаметром d 20 mm–d 250 mm, S5, S4, S3,2
для напорных сетей распределения воздуха**

произведенные компанией

**ООО «WAVIN Ekoplastik s. r. o.»
Rudeč 848, 277 13 Kostelec nad Labem, Чешская республика
ИНН: CZ27560597**

отвечают требованиям следующих технических спецификаций:

**TS-ITC 68/98/e Трубки и комплектующие элементы из пластмассы и металла для
распределения воздуха под давлением**

Контрольный орган по изделиям применил контрольную схему 1b в соответствии с положениями ČSN EN ISO/IEC 17067 и соответствующими разделами вышеупомянутых спецификаций с достижением положительного результата.

Этот сертификат был выдан на основании описания изделия, документации и результатов оценки, указанных в заключительном протоколе № **373500424/2016**.

Условия по использованию сертификата и связанная с этим информация:

1. Распространяется исключительно на вышеуказанные модели изделия.
2. В никоём случае не определяет осуществление надзора или проверки Контрольным органом по изделиям.
3. Владелец сертификата обязан обеспечить соответствие всех изделий этой модели с типом, рассматриваемым этим сертификатом.
4. Сертификат остается в силе до тех пор, пока на произойдут изменения в производственной технологии, используемых нормах или соответствующих положений, однако не позднее срока действия.
5. Владелец сертификата обязан информировать контрольный орган об изменениях сырья или производственных технологий, которые могут оказать влияние на качества контролируемого изделия.
6. При использовании Сертификата владелец сертификата руководствуется правилами использования сертификата, которые являются доступными для обществственности на сайте www.itczlin.cz.



Утвержден и выдан: 22-05-2013
Изменение а.): 12-01-2016
Срок действия до: 31-01-2019

(заменяет сертификат № 13 0477 T от 22-05-2013)



Инженер Павел Ванек
Директор отдела сертификации