



TSU

TECHNICKÝ SKÚŠOBNÝ ÚSTAV PIEŠŤANY, š.p.
Krajinská cesta 2929/9
921 01 Piešťany, Slovenská republika
Notifikovaná osoba č. 1299



Reg. No. 009/P-018

**СЕРТИФИКАТ ИСПЫТАНИЯ ЕС ТИПОВОГО ОБРАЗЦА
ЕС TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE**

№./No. 151299118

для производителя или его авторизованного представителя в Европейском Союзе
to the producer or his authorised representative in the European Union

СП «ТермоБрест» ООО
ул.Смирнова 168, 224014, г. Брест
Республика Беларусь

JV «TermoBrest» Ltd.
Smirnova str., 168, 224014, Brest
Republic of Belarus

Продукт и определение типа
Предохранительно-сбросные клапаны
серии СК номинальными диаметрами DN 15...100,
PN 0,05 МПа и PN 0,6 МПа
Спецификация находится в приложении

Product and designation of type
Safety-relief valves series СК,
nominal diameters DN 15...100,
PN 0,05 MPa and PN 0,6 MPa
Specification is stated in annex

Заводской номер продукции: CE-1299CQ0118

Product ID Number: CE-1299CQ0118

Указанный типовой образец продукта соответствует
основным требованиям безопасности следующей
Директивы ЕС Нового подхода:
2009/142/ЕС Газорасходные установки

The above mentioned type of product meets the
essential safety requirements of the following
European New Approach Directive:
2009/142/EC relating to appliances burning
gaseous fuels

Европейские гармонизированные стандарты
использованные для оценки соответствия основным
требованиям безопасности указанной Директивы ЕС:
EN 88-1: 2011
EN 13611: 2007; A2: 2011

European harmonized standards applied for
conformity assessment with the essential safety
requirements of the specified EU Directive:
EN 88-1: 2011
EN 13611: 2007; A2: 2011

Сертификат выдается на основании этого документа:
Сводный протокол №. 150500034/1 от 30.07.2015

Certificate is issued on the basis of this document:
Final Report No. 150500034/1 - date of issue
2015/07/30

CE маркировку можно применить только в случае
проведения оценки соответствия требованиям всех
надлежащих Директив ЕС, предоставления технической
документации и декларации о соответствии.

CE marking can be used only in the case of conformity
assessment according to all relevant EC Directives,
after working-out of the necessary technical documentation
and after issuing of the conformity declaration.

Все важные изменения изготовления или конструкции
продукции, системы качества и дополнения к
вышеуказанным техническим и правовым документам
могут привести к прекращению действия сертификата.
Ответственность за продукцию несет производитель или
его уполномоченный представитель.

Any significant change in product's form or construction,
system of quality and supplements to above mentioned
technical and legal provisions can result in invalidity of the
certificate. Producer or his authorised representative is
responsible for the product.

Piešťany 03.08.2015



Ing. Janka Čevická

TSU Piešťany, š.p., нотифицированный орган 1299
on behalf of TSU Piešťany, š.p., Notified Body 1299