


Nº VS-02 02 083D

| Wir   | We  | Nous   |
|---|---|--|
| <b>BARTEC Varnost d.o.o.,</b>   |   |  |
| erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  | declare under our sole responsibility that the product  | attestons sous notre seule responsabilité que le produit   |
| <b>Leitungsdurchführung</b>   | <b>Cable bushing</b>  | <b>Traversée de câble</b>  |
| <b>Typ: TOS*. *A. ***V</b>  |   |  |
| auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgenden <b>Richtlinien (RL)</b> entspricht   | to which this declaration relates is in accordance with the provision of the following <b>directives (D)</b>  | se référant à cette attestation correspond aux dispositions des <b>directives (D)</b> suivantes          |
| <b>ATEX-Richtlinie 2014/34/EU (gültig ab 20. April 2016)</b><br><b>RoHS-Richtlinie 2011/65/EU</b>   | <b>ATEX-Directive 2014/34/EU (valid from April 20<sup>th</sup>, 2016)</b><br><b>RoHS-Directive 2011/65/EU</b> | <b>ATEX-Directive 2014/34/UE (valide à partir du 20. Avril 2016)</b><br><b>RoHS-Directive 2011/65/UE</b> |
| und mit folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt   | and is in conformity with the following standards or other normative documents                                | et est conforme aux normes ou documents normatifs ci-dessous   |
| <b>EN 60079-0:2012</b>  | <b>EN 60079-1:2007</b>  | <b>EN 60079-7 :2007</b>  |
| <p>Cable bushings TOS*. *A. ***V are in process of re-examination on the basis of the newest standards EN 60079-0:2012*A11 :2013, EN 60079-1 :2014 and EN 60079-7 :2015 by notified body. Changing of the newest revisions of mentioned standard do not effect the construction of the listed bushings, which thus comply with the Essential Health and Safety requirements in Annex II of said Directive.</p> <p>Kabeldurchführungen TOS*. *A. ***V sind im Rahmen der erneuten Prüfung auf der Grundlage der neuesten Normen EN 60079-0: 2012 + A11: 2013, EN 60079-1: 2014 und EN 60079-7; 2015 durch benannte Stelle. Die Änderung der neuesten Revisionen der genannten Norm wirkt sich nicht auf den Aufbau der aufgeführten Kabeldurchführungen aus, die damit die grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen in Anhang II der genannten Richtlinie erfüllen.</p> |   |  |
| <b>Kennzeichnung</b>  | <b>Marking</b>  | <b>Marquage</b>  |
|    | <b>II 2G Ex de IIC Gb</b><br><b>I M2 Ex de I Mb</b>   |  |
| <b>Verfahren der EU-Baumusterprüfung / Benannte Stelle</b>  | <b>Procedure of EU-Type Examination / Notified Body</b>   | <b>Procédure d'examen UE de type / Organisme Notifié</b>   |
| <b>PTB 04 ATEX 1099 U</b>   |   |  |
| <b>0102 PTB, Bundesallee 100, 38116 Braunschweig, D</b>   |   |  |

Nº VS-02 02 083D

(\*) Die Ex-Komponente ist Teil eines elektrischen Betriebsmittels oder eines Moduls, das mit dem Symbol „U“ gekennzeichnet ist, das nicht für sich allein verwendet werden darf und über dessen Einbau in elektrische Betriebsmittel oder Systeme zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen gesondert entschieden werden muss.

Merkmale dieser Komponenten sowie die Bedingungen für ihren Einbau in Geräte und Schutzsysteme siehe Betriebsanleitung der Komponente.

(\*) The Ex-component is a part of an electrical apparatus or a module, marked with the symbol „U“, which is not intended to be used alone and requires additional consideration when incorporated into electrical apparatus or systems for use in explosive atmospheres.

Characteristics and how the component must be incorporated into equipment or protective systems see operation manual of the component.

(\*) Le composant Ex est partie de matériel électrique ou de module, marquée du symbole „U“, ne devant pas être utilisée seule et nécessitant une certification complémentaire lorsqu'elle est incorporée à un matériel électrique ou à un système pour atmosphères explosives.

Les caractéristiques du composant ainsi que les conditions d'incorporation dans des appareils ou des systèmes de protection regarde voir l'instruction d'emploi du composant.

**1304**

Zagorje, den 15.09.2017

Janez Gajski  
Technical Manager