

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante:

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:

BARTEC F.N.

via M. Pagano 3 I-20090 Trezzano s/n (MI) ITALIA

Tel.: +39 02 484741 Fax: +39 02 4456189

<http://www.bartec-fn.com> e-mail: info@bartec-fn.com**MODELLO: TUBI FLESSIBILI SERIE "TF II"****MODEL: FLEXIBLE CONDUITS SERIES "TF II"**0722  II 2 GD

Ex db IIB Gb

Ex db IIC Gb

IP66/67

Ex tb IIIC Db

-60°C ≤ Ts ≤ +130°C**INERIS 12 ATEX 9012U**

issued by Notified Body no. 0080

INERIS DCE - Parc Technologique ALATA BP n°2

60550 VERNEUIL-EN-HALATTE - France

La fabbricazione è coperta dalla *notifica della garanzia di qualità della produzione* (modulo D - allegato IV):
CESI 09 ATEX 055Q

The production is covered by the production quality assurance notification (module D - annex IV):
CESI 09 ATEX 055Q

Soddisfa i requisiti definiti dalle seguenti Direttive:
Direttiva 2014/34/UE ATEX

It is in conformity with the following Directives:
Directive 2014/34/EU ATEX

Il soddisfacimento dei sopracitati Requisiti (RESS) è stato assicurato applicando le seguenti norme:

The satisfaction of above mentioned Requirements (EHSR) has been assured applying the following Standards:

- EN 60079-0:2012+A11:2013 "Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive di gas - Parte 0: regole generali"
- EN 60079-1 : 2014 "Costruzioni elettriche per atmosfere esplosive per la presenza di gas - Parte 1: modo di protezione a prova di esplosione 'db'"
- EN 60079-31 : 2014 "Atmosfere esplosive - Parte 31: Apparecchi con modo di protezione mediante custodie 'tb' destinati ad essere utilizzati in presenza di polveri combustibili"

- EN 60079-0:2012+A11:2013 "Electrical apparatus for explosive gas atmospheres - Part 0: General requirements"
- EN 60079-1 : 2014 "Electrical apparatus for explosive gas atmospheres - Part 1: Flameproof enclosures 'db'"
- EN 60079-31 : 2014 "Explosive atmospheres - Part 31: Equipment dust ignition protection by enclosure 'tb'"

In accordo al technical report CAD12-252 Rev.0 dichiariamo che la norma armonizzata EN IEC 60079-0:2018 è stata confrontata con quelle utilizzate in fase di certificazione e che nessun cambiamento rilevante dello "stato dell'arte" risulta applicabile all'apparecchiatura

According to technical report CAD12-252 Rev.0 we declare that harmonized standard EN IEC 60079-0:2018 have been compared to the standard used for certification purposes and no relevant changes in the "state of the art" apply to this equipment

BARTEC F.N. SrlLegale rappresentante
Enrico ABBO

Trezzano s/n (MI) ITALIA, 20 luglio 2021

BARTEC F.N. SrlLegal representative
Enrico ABBOTrezzano s/n (MI) ITALY, 2021 July 20th