

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. Srl

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: Raccordi e accessori per custodie RE – REB – REM – REN – LBH – LBY – NP – EM – PLG – ELF – ELM - ELMF****MODEL: Fittings and accessories for enclosures RE – REB – REM – REN – LBH – LBY – NP – EM – PLG – ELF – ELM - ELMF**

Ex db IIC Gb

Ex eb IIC Gb

Ex tb IIIC Db

IP66/68

-60°C ≤ T_{amb} ≤ +130°C**IECEX INE 16.0014X**

issued by Notified Body no. 0080

INERIS DCE – Parc Technologique ALATA BP n°2

60550 VERNUEUIL-EN-HALATTE - France

La fabbricazione è coperta dalla *notifica della garanzia di qualità della produzione*:
IT/CES/QAR09.0003

Emesso da organismo notificato **CESI**

The production is covered by the production quality assessment report:
IT/CES/QAR09.0003

Issued by notified body **CESI**

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

- IEC 60079-0 : 2011 "Atmosfere esplosive - Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali"
- IEC 60079-1 : 2007 "Atmosfere esplosive – Parte1: Apparecchiature protette per mezzo di custodie a tenuta di fiamma "d"
- IEC 60079-1 : 2014 "Atmosfere esplosive – Parte1: Apparecchiature protette per mezzo di custodie a tenuta di fiamma "d"
- IEC 60079-31 : 2013 "Atmosfere esplosive - Parte 31: Apparecchi con modo di protezione mediante custodie (b) destinati ad essere utilizzati in presenza di polveri combustibili.
- IEC 60079-7 : 2015: "Atmosfere esplosive – Parte 7: Apparecchiature protette con modo di protezione a sicurezza aumentata

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

- IEC 60079-0 : 2011 "Explosive atmospheres - Part 0: Equipment - General requirements".
- IEC 60079-1 : 2007 "Explosive atmospheres – Part 1: Equipment protection by flameproof enclosure "d".
- IEC 60079-1 : 2014 "Explosive atmospheres – Part 1: Equipment protection by flameproof enclosure "d".
- IEC 60079-31 : 2013 "Explosive atmospheres - Part 31: Equipment dust ignition protection by enclosure (b)".
- IEC 60079-7 : 2015 "Explosive atmospheres – Part 7: Equipment protection by increased safety

Trezzano Sul Naviglio, 30 luglio 2021

BARTEC F.N. SrlLegale rappresentante
Enrico ABBOTrezzano Sul Naviglio, 2021 July 30th**BARTEC F.N. Srl**Legal representative
Enrico ABBO