

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](mailto:info@bartec-fn.com)

**MODELLO: Custodie vuote serie EJC****0722**

II 2 GD

Ex db IIA or IIB or IIB+H2 Gb  
Ex tb IIIC Db

**-60°C ≤ T<sub>amb</sub> ≤ +60°C** EJC08-14 with/without windows  
**-60°C ≤ T<sub>amb</sub> ≤ +60°C** EJC21-22-23-30-31-51-61-63 without windows  
**-20°C ≤ T<sub>amb</sub> ≤ +60°C** EJC21-22-23-30-31-51-61-63 with windows

**MODEL: Empty enclosures series EJC**

IP66

**INERIS 13 ATEX9020U**

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 “Atmosfere esplosive - Parte 0: Apparecchiature - Prescrizioni generali”
- EN 60079-1 : 2014 “Atmosfere esplosive – Parte1: Apparecchiature protette per mezzo di custodie a tenuta di fiamma <math>d</math>”
- EN 60079-31 : 2014 “Atmosfere esplosive - Parte 31: Apparecchi con modo di protezione mediante custodie <math>tb</math> destinati ad essere utilizzati in presenza di polveri combustibili.

- EN 60079-0 : 2012/A11:2013 “Explosive atmospheres - Part 0: Equipment - General requirements”.
- EN 60079-1: 2014 “Explosive atmospheres – Part 1: Equipment protection by flameproof enclosure “d”.
- EN 60079-31 : 2014 “Explosive atmospheres - Part 31: Equipment dust ignition protection by enclosure <math>tb</math>”.

In accordo al technical report CAD14-232 Rev.0 dichiariamo che le norme armonizzate EN IEC 60079-0:2018; sono state confrontate con quelle utilizzate in fase di certificazione e che nessun cambiamento rilevante dello “stato dell’arte” risulta applicabile all’apparecchiatura

According to technical report CAD14-232 Rev.0 we declare that harmonized standards EN IEC 60079:0:2018; have been compared to the standards used for certification purposes and no relevant changes in the “state of the art” apply to this equipment

Trezzano Sul Naviglio, 29 luglio 2021

**BARTEC F.N. Srl**Legale rappresentante  
Enrico ABBOTrezzano Sul Naviglio, 2021 July 29<sup>th</sup>**BARTEC F.N. Srl**Legal representative  
Enrico ABBO