

## Dichiarazione **CE** di Conformità

➤ Ragione Sociale e indirizzo del Fabbricante

**Claber S.p.A.**  
**via Pontebbana 22, 33080**  
**Fiume Veneto (PN), Italia**

**dichiara, sotto la propria responsabilità, che l'articolo**

- Codice del Prodotto : **90812**
- Nome del Prodotto : **Elettrovalvola 9V 1" F a filo.**
- Categoria : **Apparato elettromeccanico passivo.**
- Descrizione : **Elettrovalvola con solenoide bistabile a una via, filetto femmina di entrata ed uscita 1", pilotabile da temporizzatore elettronico separato.**

è costruito in conformità ai requisiti applicabili delle seguenti Direttive Europee di armonizzazione

- **2011/65/UE Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS).**
  - **2015/863/UE Direttiva Delegata di Modifica All. II – 2011/65/UE (RoHS 3)**

e con riferimento alle seguenti Nome Tecniche Armonizzate applicabili :

**(RoHS Directive)**

- **IEC 62321-3-1:2013**
- **IEC 62321-4:2013 + AMD1:2017 CSV**
- **IEC 62321-5:2013**
- **IEC 62321-6:2015**
- **IEC 62321-7-1:2015**
- **IEC 62321-7-2:2017**

La presente dichiarazione è basata sui seguenti elementi :

- Rapporti Tecnici di Prova serie n. LCS 18082022CR del 02.09.2018, conservato dall' Ufficio Tecnico e Progettazione Claber.
- Certificato Sistema di Gestione per la Qualità ISO 9001 n. CERT-00363-95-AQ-VEN-SINCERT in corso di validità.

Fiume Veneto (PN), 1 febbraio 2019

**CLABER SPA**  
Il Presidente  
**Gian Luigi SPADOTTO**  
Gian Luigi Spadotto - Presidente Claber S.p.A.