

DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITA' (Dich1_05_16_00)

(in accordo alla direttiva 2014/68/UE)

- 1. Attrezzature a pressione.** Valvole a sfera delle serie **R259D** aventi misure uguali o superiori a 1 1/4".
- 2. Fabbricante.** **GIACOMINI S.p.A.** con sede in San Maurizio d'Opaglio (NO), Via per Alzo, no. 39.
- 3. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.**
- 4. Oggetto della dichiarazione.** Valvole a sfera, codici **R259X009, R259Y009, R259Y029, R259ZX009** con i seguenti ambiti di utilizzo e limiti operativi:
 - Fluidi: acqua, gas non pericolosi, idrocarburi liquidi
 - *Temperatura minima di esercizio:* - 20°C con soluzioni glicolate al 50 %;
 - *Temperatura massima di esercizio con vapore saturo secco:* 185 °C con 1,05 MPa (10,5 bar)
 - *Pressione massima di esercizio a 20°C con acqua e gas non pericolosi:* 35 bar
 - *Campo di temperatura con idrocarburi liquidi:* -20÷60 °C
 - *Pressione massima di esercizio a 20°C con idrocarburi liquidi:* 12 bar
- 5. L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:**
 - Direttiva 2014/68/UE (PED)

Le suddette valvole sono progettate e fabbricate con materiali idonei per la distribuzione di acqua, gas non pericolosi e idrocarburi liquidi secondo la corretta prassi costruttiva in uso che ne assicura la sicurezza di utilizzazione, ed in conformità ai requisiti tecnici ed alle prescrizioni specifiche, pertinenti ed applicabili, che sono contenute o richiamate nel Modulo A dell'Allegato III della Direttiva PED 2014/68/UE - Procedure di valutazione della conformità - con particolare riferimento alla Tab.7 dell'Allegato II - Tabelle di valutazione della conformità - per le valvole aventi misure uguali o superiori ad 1 1/4".

Firmata a nome e per conto di Giacomini S.p.A.

Il Responsabile Tecnico

Ing. Marco Rosa Brusin



San Maurizio d'Opaglio, 09/04/2025