

San Maurizio d'Opaglio, 16/12/2014

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL FORNITORE

(secondo la ISO/IEC 17050-1 e Allegato VII Direttiva 97/23/CE - PED)

La società **Giacomini S.p.A.**, produttrice di componenti per sistemi di riscaldamento, raffrescamento e distribuzione sanitaria, con sede in San Maurizio d'Opaglio (NO), via per Alzo n. 39, i cui processi di progettazione e produzione sono conformi ai requisiti della norma UNI EN ISO 9001:2008,

DICHIARA che

gli articoli "Valvola di intercettazione combustibile NC" della famiglia N143 rispondenti ai codici:

N143Y003	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, 1/2" corpi valvola in ottone – taratura 98°C
N143Y004	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, 3/4" corpi valvola in ottone – taratura 98°C
N143Y005	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, 1" corpi valvola in ottone – taratura 98°C
N143Y006	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, 1 1/4" corpi valvola in alluminio – taratura 98°C
N143Y007	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, 1 1/2" corpi valvola in alluminio – taratura 98°C
N143Y008	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, 2" corpi valvola in alluminio – taratura 98°C
N143Y106	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, DN 65 corpi valvola in alluminio – taratura 98°C
N143Y108	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, DN 80 corpi valvola in alluminio – taratura 98°C
N143Y110	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, DN 100 corpi valvola in alluminio – taratura 98°C
N143Y112	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, DN 125 corpi valvola in alluminio – taratura 98°C
N143Y115	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, DN 150 corpi valvola in alluminio – taratura 98°C

N143Y033	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, 1/2" corpi valvola in ottone – taratura 110°C
----------	--

N143Y138	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, DN 80 corpi valvola in alluminio – taratura 110°C
N143Y140	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, DN 100 corpi valvola in alluminio – taratura 110°C
N143Y142	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, DN 125 corpi valvola in alluminio – taratura 110°C
N143Y145	Valvole di intercettazione combustibile NC – INAIL, DN 150 corpi valvola in alluminio – taratura 110°C

sono conformi

alla Direttiva Europea PED n°97/23/CE, recepita con D. Lgs N.93 del 25/02/2000 e pubblicata sul supplemento della Gazzetta Ufficiale n.91 del 18 aprile 2000.

Conferma altresì che:

- ❖ Il modulo utilizzato per la valutazione della conformità è H1;
- ❖ L'Organismo Notificato che ha effettuato il controllo e rilasciato il certificato di esame "CE del progetto" è:

CSI SpA

Viale Lombardia, 20

20021 Bollate (MI)
- ❖ Il certificato di esame CE del progetto ha il n° PED/0497/2119/11 del 18/11/2011, ultima emissione del 26/11/2014;
- ❖ Il certificato CE di conformità ha il n° PED/0497/2120/11 del 18/11/2011, ultima emissione del 26/11/2014;
- ❖ L'Organismo Notificato incaricato della sorveglianza del Sistema Qualità della Giacomini S.p.A. è:

CSI SpA

Viale Lombardia, 20

20021 Bollate (MI)

