

CERTIFICATO MODULO B

Esame UE del Tipo – Tipo di Produzione delle Attrezzature a pressione

Certificato n.:	INAIL/0028/25/UE	Rev.ne : (*)	Data emissione:	17/03/2025
			Data emiss. corrente	//
			Data scadenza:	16/03/2035
<input checked="" type="checkbox"/> Fabbricante: Stabilimento di: <input type="checkbox"/> Rappresentante autorizzato:	GIACOMINI S.P.A. Via per Alzo, 39 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO)		N° Fascicolo Tecnico:	R140D_rev.10 del 17/03/2025
			N° di fabbrica del campione:	1/2" 010A08993
				3/4" 010A08473
1" 010A08483				
			1" 1/4 010A08493	
Numero disegno/i del Tipo: (1)	R140DY110 Rev. D - R140DY130 Rev. D R140DY150 Rev. D - R140DY170 Rev. E	Codice di calcolo:	UNI EN 12516-3:2003; UNI EN 12516-4:2018; UNI EN ISO 4126-1:2019	
Descrizione dell'attrezzatura e/o nome commerciale:	Valvole di sicurezza per impianti di riscaldamento ad acqua calda /Codice:98-A	Categoria di rischio:	IV	
PS x V bar x litri o PS x DN bar (Max della famiglia)	10 x 32	Tabella di appartenenza - All. II PED:	7	

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL CAMPIONE DELLE ATTREZZATURE A PRESSIONE										
SCOMPARTI			Press. ammiss. MAX [bar]	T. ammiss. [°C]		FLUIDO			Vol. [litri] MAX	DN [-] MAX
				MIN	MAX	Natura	Stato	Gruppo		
1	X	Corpo Valvola	10	+5	+110	Acqua	Liquido	2	//	32 (1"1/4)
						Aria	Gas			
						Capacità totale [litri]:				

(*) A complemento del Certificato n. rev. del

Si certifica che al fascicolo tecnico ed al campione è stata applicata positivamente la Procedura di valutazione di conformità di Esame UE del tipo – tipo di Produzione, in accordo alle prescrizioni applicabili degli Allegati I e III della Direttiva Europea 2014/68/ UE.

(1) **Indicare i disegni relativi a tutti i componenti della famiglia rappresentata dal campione.**

N° progressivo specifica di addebito PED

P - 30- 2025 - 0201

(UOT) (anno) (progressivo)

Il Rappresentante legale

dott. Edoardo Gambacciani

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi
dell'art. 24 D. Lgs. 82/2005 e s.m.i.)