



SGQ N° 002 A SSI N° 001 G  
 SGA N° 002 D DAP N° 001 H  
 PRD N° 002 B PRS N° 066 C  
 SCR N° 003 F LAB N° 0832

Signatory of EA, IAF and ILAC  
 Mutual Recognition Agreements

**ATTESTATO DI ESAME CE DEL TIPO**  
**EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE**

Documento nr. **B 2003 MI PX 63-7**

Document nr.

Rina Services S.p.A., quale Organismo Notificato n. 0474,  
 Rina Services S.p.A., as Notified Body nr. 0474,

**CERTIFICA**  
**CERTIFIES**

che il tipo di attrezzatura a pressione prodotto da:

that the type of pressure equipment manufactured by:

<b>Fabbricante</b> Manufacturer	<b>OML S.R.L.</b>
<b>Indirizzo Sede Legale</b> Legal Office Address	<b>Via M. Natalucci, 6</b> <b>60131 ANCONA (AN) – ITALY</b>
<b>Indirizzo Sede Operativa</b> Operational Office Address	<b>Via Sant'Andrea, 38</b> <b>20010 BAREGGIO (MI) – ITALY</b>

e così identificato:

and identified as follows:

<b>Attrezzatura a pressione (tipo)</b> Pressure Equipment (type)	<b>Valvola VFR per Bombe contenenti Argon da 1"</b> <b>Dis. 07P000/PED rev.3 - 07P001/PED rev.3 – 07P020 rev.0 – 07P030 rev.0</b>					
<b>Descrizione</b> Description	Cod. 07P000 - Valvola argon 1" con valvolina di ricarica sul posto e manometro con cont. elettr.		Cod. 07P022 - Valvola pilota 1" scarica costante con manometro smontabile e valvolina di ricarica		Cod. 07P023 - Valvola pilota 1" scarica costante con manometro smontabile	
	Cod. 07P001 - Valvola argon 1" con manometro		Cod. 07P030 - Valvola 1" scarica costante con manometro con contatto elettrico smontabile e valvolina di ricarica		Cod. 07P031 - Valvola 1" scarica costante con manometro con contatto elettrico smontabile	
	Cod. 07P002 - Valvola argon 1" con manometro con contatto elettrico		Cod. 07P032 - Valvola 1" scarica costante con manometro smontabile e valvolina di ricarica		Cod. 07P033 - Valvola 1" scarica costante con manometro smontabile	
	Cod. 07P003 - Valvola argon 1" con valvolina di ricarica sul posto e manometro		Cod. 07P020 - Valvola pilota 1" scarica costante con manometro con contatto elettrico smontabile e valvolina di ricarica			
	Cod. 07P021 - Valvola pilota 1" scarica costante con manometro con contatto elettrico smontabile					
<b>Dati di targa:</b> Tag data:	<b>PS (bar)</b>	<b>300</b>	<b>TS max (°C)</b>	<b>+50</b>	<b>TS min (°C)</b>	<b>-20</b>
	<b>V (L)</b>	<b>-</b>	<b>Categoria</b> Category	<b>IV</b>	<b>Modulo</b> Module	<b>B</b>

soddisfa le disposizioni del **Modulo B (Allegato III) della Direttiva 97/23/CE**

complies with the provisions of **Module B (Annex III) of the Directive 97/23/CE**

In allegato si riporta l'elenco dei documenti tecnici significativi per il tipo in oggetto, dei quali Rina Services S.p.A. conserva copia.

The list of the technical documents relevant to the equipment type is attached, and copies of them are filed by Rina Services S.p.A..

Rilasciato a **Genova** il **21/07/2010**

Issued in **Genoa** on

Valido fino al: **26/02/2024**

Valid until:

Emissione corrente **24/09/2015**

Current issue

Certificato riemesso per aggiunta nuovi modelli, sulla base del certificato

CONSORZIO RINA-OMECA n° B 2003 MI PX 63-7 del 17/03/2004

**RINA Services S.p.A.**

Il presente certificato è valido per il solo tipo indicato. Ogni modifica al tipo che influisca sui Requisiti Essenziali di Sicurezza o sulle modalità d'uso deve essere sottoposta ed approvata da Rina Services S.p.A.. La responsabilità per danni causati da difetti del prodotto è del produttore, come sancito dalla Direttiva della Comunità Europea n. 374 del 1985.

The validity of this certificate is limited to the specified type. Any modification to that affect the Essential Safety Requirements or the prescribed condition of use, must be submitted and approved by Rina Services S.p.A. The responsibility of damages caused by defects of the product is of the manufacturer, as stated by the European Directive n. 374 dated 1985.

Questo Certificato è composto da 2 pagine

This Certificate consists of 2 pages

RINA Services S.p.A.  
 Via Corsica, 12 – 16128 Genova  
 Tel +39 010 53851  
 Fax +39 010 5351000  
 web site: www.rina.org



**ATTESTATO DI ESAME CE DEL TIPO**  
**EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE**

Documento nr. **B 2003 MI PX 63-7**

Document nr.

**LISTA DOCUMENTI SIGNIFICATIVI**  
**RELEVANT DOCUMENT LIST**

Nr.	Descrizione <i>Description</i>	Nr. Documento <i>Document nr.</i>	Revisione <i>Review</i>
1	Descrizione generale	Fascicoli tecnici: VALVOLE ARGON da 1" – sez.1 VALVOLE ARGON 1" A SCARICA COSTANTE – sez.1	2 0
2	Identificazione dei pericoli, rischi e soluzioni adottate	Fascicoli tecnici: VALVOLE ARGON da 1" – sez.2 VALVOLE ARGON 1" A SCARICA COSTANTE – sez.2	0 0
3	Dimensionamento sperimentale	Fascicolo tecnico: VALVOLE ARGON da 1" – sez.3	0
4	Manuale installazione e manutenzione	Fascicoli tecnici: VALVOLE ARGON da 1" – sez.4 VALVOLE ARGON 1" A SCARICA COSTANTE – sez.1	3 0
5	Procedure di costruzione e Piani di controllo qualità	Fascicoli tecnici: VALVOLE ARGON da 1" – sez.5 VALVOLE ARGON 1" A SCARICA COSTANTE – sez.3	2 0
6	Reports di collaudo	Fascicolo tecnico: VALVOLE ARGON da 1" – sez.6	2
7	Certificati d'origine dei materiali	Fascicolo tecnico: VALVOLE ARGON da 1" – sez.7	1
8	Certificati di taratura strumenti di misura	Fascicolo tecnico: VALVOLE ARGON da 1" – sez.8	0
9	Identificazione valvola	Fascicoli tecnici: VALVOLE ARGON da 1" – sez.9 VALVOLE ARGON 1" A SCARICA COSTANTE – sez.4	2 0
10	Dichiarazione di conformità	Fascicoli tecnici: VALVOLE ARGON da 1" – sez.10 VALVOLE ARGON 1" A SCARICA COSTANTE – sez.5	2 0