

Documento nr. D 2003 MI PP 51

Document nr.

RINA Services S.p.A., quale Organismo Notificato nr. 0474,
RINA Services S.p.A., acting as Notified Body nr. 0474,

**CERTIFICA
CERTIFIES**

che il sistema qualità adottato da:
that the quality system operated by:

Fabbricante <i>Manufacturer</i>	OML S.R.L.
Indirizzo Sede Legale <i>Legal Office Address</i>	Via Achille Grandi, 13/A 60131 ANCONA (AN) – ITALY
Indirizzo Sede Operativa <i>Operational Office Address</i>	Via Sant'Andrea, 38 20010 BAREGGIO (MI) – ITALY

per la produzione, l'ispezione finale ed la prova del il tipo di attrezzatura/e a pressione specificato/e sul foglio allegato, è conforme ai requisiti specificati nel **Modulo D (Allegato III) della Direttiva 2014/68/UE**
*for production, final inspection, and testing of the pressure equipment(s) identified in the attached sheet, complies with the requirements of **Module D (Annex III) of the Directive 2014/68/EU***

In base alle procedure di cui all'Articolo 14 § 2 della Direttiva, la presente certificazione consente al Costruttore di apporre sul prodotto sopra descritto il marchio CE seguito dal numero identificativo di Rina Services S.p.A.: 0474.
Basing on the procedures of Article 14 § 2 of the Directive, this certification allows the manufacturer to apply on the product here above described, the CE marking followed by the identification number 0474 of Rina Services S.p.A..

Rilasciato a **Genova** il **27/12/2005**
Issued in Genoa on

Valido fino al: **26/02/2022**
Valid until:

Emissione corrente **26/02/2019**
Current issue



RINA Services S.p.A.

La validità del presente certificato è subordinata al rispetto dei requisiti dell'Allegato III della Direttiva ed allo svolgimento di verifiche ispettive periodiche di mantenimento da parte di Rina Services S.p.A.. La responsabilità del danno causato da difetti del prodotto è del produttore, come sancito dalla Direttiva delle Comunità Europea n. 374 del 1985.

The validity of this certificate is subjected to the respect of requirements of Annex III of the Directive and to the espletation of periodical inspection audits carried out by Rina Services S.p.A. The responsibility of damages caused by defects of the product is of the manufacturer, as established by EC Directive n. 374 of 1985.

Questo Certificato è composto da 4 pagine
This Certificate consists of 4 pages

Documento nr. D 2003 MI PP 51

Document nr.

ELENCO ATTREZZATURE A PRESSIONE AUTORIZZATE A MARCATURA CE
LIST OF PRESSURE EQUIPMENT AUTHORIZED TO BE CE-MARKED

Attrezzatura a pressione (tipo) <i>Pressure Equipment (type)</i>	Valvola per Bombole contenenti HFC da 2" 1/2 Dis. 05P000/PED rev.4 (disegno di assieme)					
Descrizione <i>Description</i>	Cod. 05P000 - Valvola HFC 2" 1/2 Cod. 05P001 - Valvola HFC 2" 1/2 con pressostato Cod. 05P002 - Valvola HFC 2" 1/2 UL Cod. 05P003 - Valvola HFC 2" 1/2 UL con manometro con contatto elettrico Cod. 05P004 - Valvola HFC 2" 1/2 UL con pressostato					
Dati di targa: <i>Tag data:</i>	PS (bar)	90	TS Max (°C)	+50	TS Min (°C)	-20
	V (L)	-	Categoria <i>Category</i>	IV	Modulo <i>Module</i>	B + D
Attestato di Esame CE del tipo o della progettazione <i>EC type examination certificate or EC design-examination certificate</i>	Doc. nr.	B 2003 MI PX 63-1			Data	21/07/2010
	Emesso da	RINA Services S.p.A.			<i>Date</i>	
	<i>Issued by</i>	RINA Services S.p.A.				

Attrezzatura a pressione (tipo) <i>Pressure Equipment (type)</i>	Valvola ritardatrice da 3/4" Dis. 04P048 rev.1, 04P050 rev.0, 04P051 rev.0, 04P052 rev.0 (disegni di assieme)					
Descrizione <i>Description</i>	Cod. 04P048 : Valvola ritardatrice 3/4" Cod. 04P050 : Valvola ritardatrice 3/4" senza leva Cod. 04P051 : Valvola ritardatrice regolabile 3/4" Cod. 04P052 : Valvola ritardatrice regolabile 3/4" senza leva					
Dati di targa: <i>Tag data:</i>	PS (bar)	195	TS Max (°C)	+50	TS Min (°C)	-20
	V (L)	-	Categoria <i>Category</i>	IV	Modulo <i>Module</i>	B + D
Attestato di Esame CE del tipo o della progettazione <i>EC type examination certificate or EC design-examination certificate</i>	Doc. nr.	B 2003 MI PX 63-2			Data	21/07/2010
	Emesso da	RINA Services S.p.A.			<i>Date</i>	
	<i>Issued by</i>	RINA Services S.p.A.				

Documento nr. D 2003 MI PP 51

Document nr.

ELENCO ATTREZZATURE A PRESSIONE AUTORIZZATE A MARCATURA CE
LIST OF PRESSURE EQUIPMENT AUTHORIZED TO BE CE-MARKED

Attrezzatura a pressione (tipo) <i>Pressure Equipment (type)</i>	Valvola VFR per Bombe contenenti Azoto da 3/4" e da 1" Dis. 04P020/PED rev.1 - 04P032/PED rev.1 - 04P034 rev.1 - 04P035 rev.1 (disegni di assieme)					
Descrizione <i>Description</i>	Cod. 04P020 VFR azoto 3/4" man. cont. elettr. Cod. 04P021 VFR azoto 1" man. cont. elettr. Cod. 04P022 VFR azoto 1" con man. smontabile Cod. 04P023 VFR azoto 1" con man. smontabile Cod. 04P030 VFR azoto 3/4" inox uscita 25,4 M Cod. 04P031 VFR azoto 3/4" NPTG		Cod. 04P032 VFR azoto 3/4" Cod. 04P033 VFR azoto 1" con manometro Cod. 04P034 VFR azoto 3/4" man. smontabile Cod. 04P035 VFR azoto 3/4" con leva Cod. 04P046 VFR azoto 3/4" man. uscita 25.4 M Cod. 04P047 VFR azoto 1" man. uscita 25.4 M			
Dati di targa: <i>Tag data:</i>	PS (bar)	280 400 (cod. 04P020, 04P021 e 04P022)	TS Max (°C)	+50	TS Min (°C)	-20
	V (L)	-	Categoria <i>Category</i>	IV	Modulo <i>Module</i>	B + D
Attestato di Esame CE del tipo o della progettazione <i>EC type examination certificate or EC design-examination certificate</i>	Doc. nr.	B 2003 MI PX 63-3			Data	21/07/2010
	Emesso da <i>Issued by</i>	RINA Services S.p.A.				
Attrezzatura a pressione (tipo) <i>Pressure Equipment (type)</i>	Valvola VFR inox per Bombe contenenti CO₂ da 3/4" e da 1" Dis. 04P004 rev.1 (disegno di assieme)					
Descrizione <i>Description</i>	Cod. 04P003 - Valvola VFR per CO ₂ 3/4" inox Cod. 04P004 - Valvola VFR per CO ₂ 1" inox					
Dati di targa: <i>Tag data:</i>	PS (bar)	195	TS Max (°C)	+50	TS Min (°C)	-20
	V (L)	-	Categoria <i>Category</i>	IV	Modulo <i>Module</i>	B + D
Attestato di Esame CE del tipo o della progettazione <i>EC type examination certificate or EC design-examination certificate</i>	Doc. nr.	B 2003 MI PX 63-4			Data	21/07/2010
	Emesso da <i>Issued by</i>	RINA Services S.p.A.				
Attrezzatura a pressione (tipo) <i>Pressure Equipment (type)</i>	Valvola VFR per Bombe contenenti HFC da 3/4" e da 1" Dis. 04P037 rev.1 (disegno di assieme)					
Descrizione <i>Description</i>	Cod. 04P036 - Valvola VFR per HFC 3/4" Cod. 04P037 - Valvola VFR per HFC 1" con manometro Cod. 04P038 - Valvola VFR per HFC 1" con manometro e passaggi allargati Cod. 04P040 - Valvola VFR per CEA410 1" uscita W33x12 con manometro					
Dati di targa: <i>Tag data:</i>	PS (bar)	130	TS Max (°C)	+50	TS Min (°C)	-20
	V (L)	-	Categoria <i>Category</i>	IV	Modulo <i>Module</i>	B + D
Attestato di Esame CE del tipo o della progettazione <i>EC type examination certificate or EC design-examination certificate</i>	Doc. nr.	B 2003 MI PX 63-5			Data	21/07/2010
	Emesso da <i>Issued by</i>	RINA Services S.p.A.				

Documento nr. D 2003 MI PP 51

Document nr.

ELENCO ATTREZZATURE A PRESSIONE AUTORIZZATE A MARCATURA CE
LIST OF PRESSURE EQUIPMENT AUTHORIZED TO BE CE-MARKED

Attrezzatura a pressione (tipo) <i>Pressure Equipment (type)</i>	Valvola VFR per Bombe contenenti CO₂ da 3/4" e da 1" Dis. 04P001 rev.1 - 04P011 rev.1 - 04P013 rev.1 (disegni di assieme)					
Descrizione <i>Description</i>	Cod. 04P000 VFR CO ₂ 3/4" Cod. 04P001 VFR CO ₂ 1" Cod. 04P007 VFR CO ₂ 3/4" uscita 21.8 M Cod. 04P008 VFR CO ₂ 3/4" uscita 1/2" M Cod. 04P009 VFR CO ₂ 1" uscita 3/4" M			Cod. 04P010 VFR CO ₂ 3/4" con leva Cod. 04P011 VFR CO ₂ 1" con leva Cod. 04P012 VFR CO ₂ 3/4" con nipplo 1/4" Cod. 04P013 VFR CO ₂ 1" con nipplo 1/4"		
Dati di targa: <i>Tag data:</i>	PS (bar)	195	TS Max (°C)	+50	TS Min (°C)	-20
	V (L)	-	Categoria <i>Category</i>	IV	Modulo <i>Module</i>	B + D
Attestato di Esame CE del tipo o della progettazione <i>EC type examination certificate or EC design-examination certificate</i>	Doc. nr. B 2003 MI PX 63-6 Emesso da <i>Issued by</i> RINA Services S.p.A.				Data <i>Date</i> 21/07/2010	

Attrezzatura a pressione (tipo) <i>Pressure Equipment (type)</i>	Valvola VFR per Bombe contenenti Argon da 1" Dis. 07P000/PED rev.3 - 07P001/PED rev.3 (disegno di assieme)					
Descrizione <i>Description</i>	Cod. 07P000 - Valvola argon 1" con valvolina di ricarica sul posto e manometro con cont. elettr. Cod. 07P001 - Valvola argon 1" con manometro Cod. 07P002 - Valvola argon 1" con manometro con contatto elettrico 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			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. 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. 07P032 - Valvola 1" scarica costante con manometro smontabile e valvolina di ricarica Cod. 07P033 - Valvola 1" scarica costante con manometro smontabile		
Dati di targa: <i>Tag data:</i>	PS (bar)	300	TS Max (°C)	+50	TS Min (°C)	-20
	V (L)	-	Categoria <i>Category</i>	IV	Modulo <i>Module</i>	B + D
Attestato di Esame CE del tipo o della progettazione <i>EC type examination certificate or EC design-examination certificate</i>	Doc. nr. B 2003 MI PX 63-7 Emesso da <i>Issued by</i> RINA Services S.p.A.				Data <i>Date</i> 21/07/2010	