Certificate

Standard ISO 9001:2015

Certificate No. 39 00 0701803

TÜV Rheinland Italia S.r.l. certifies:

Certificate Holder: COI TECHNOLOGY S.r.I.

O TECH SAFETY VALVES

Via dellla liberazione, 29/d

20098 San Giuliano Milanese MI

Italy

Scope: Design and manufacturing of safety valves.

IAF sector: 17

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements according to ISO 9001:2015 are fulfilled.

The due date for all future audits is 07-03

Validity: The certificate is valid from 2024-09-15 until 2027-09-14

First certification 2013

2024-09-16

W Rheinland Italia S.r.l., Va E. Mattei, 3 I - 20010 Pogliano Milanese (MI)







CONFORMITÀ BASATA SULLA GARANZIA TOTALE DI QUALITÀ CON CONTROLLO **DELLA PROGETTAZIONE**

CONFORMITY BASED ON FULL QUALITY ASSURANCE PLUS DESIGN EXAMINATION

IN ACCORDO ALLA DIRETTIVA 2014/68/UE

ACCORDING TO DIRECTIVE 2014/68/EU

Certificato N. Certificate No.

I-202-IT/Q-18 0006

REV. 04

Fabbricante COI TECHNOLOGY S.r.I. Manufacturer Via della Liberazione, 29/D

20098 San Giuliano Milanese (MI)

Italy

Si certifica che il sistema di qualità per la progettazione, la fabbricazione, l'ispezione del prodotto finito e le prove istituito dal Fabbricante soddisfa i requisiti della direttiva 2014/68/UE. Il Fabbricante è autorizzato a marcare i prodotti con:

We hereby certify that quality system for design, manufacture and final product inspection and testing established by the Manufacturer fulfills the requirements of directive 2014/68/EU. The Manufacturer is entitled to mark the products with:

Verificato in accordo alla direttiva 2014/68/UE Tested according to directive 2014/68/EU

Modulo H1 MODULE H1

Accessori di Sicurezza

VALVOLE DI SICUREZZA

Safety Accessories

SAFETY VALVES

Rapporto n.

Report no.

7988864/240223-1/38013/DR 7988864/240226-1/38013/QS

Certificati di riferimento Reference certificates

Vedi Allegato I – parte integrante del presente certificato

See Annex I - integral part of this certificate

Sito di produzione Manufacturing plant

COI TECHNOLOGY S.r.I. Via della Liberazione, 29/D

20098 San Giuliano Milanese (MI)

Prima emissione First issue

02/03/2018

Valido fino al

TÜV Rheinland Italia Şıraneinlan

01/03/2027

Luogo e Data di Emissione Issue place and date

Condizioni di validità sul retro

Validity term and conditions on reverse

Pogliano M.se (MI)

14/05/2024

Dott. Diego Sirtori

Organismo Notificato n. 1936 Notified Body no. 1936

TÜV Rheinland Italia ® S.r.I. Via E. Mattei, 3 20005 Pogliano Milanese (MI) – ITALY

Tel: +39 02.939.687.331

Fax: +39 02.939.687.323

TÜVRheinland® Precisely Right.

www.tuv.com

Mod. MS-0042017 Rev.1

0251PRD

ALLEGATO I

GAMMA DI APPROVAZIONE

RANGE OF APPROVAL

Certificato N. Certificate No.

I-202-IT/Q-18 0006 REV. 04

Descrizione Description	Certificati di Esame UE del progetto di riferimento Reference EU Design Examination certificate			
	Certificato N. Certificate no.	Rev.	Scadenza Expiry date	Emesso da Issued by
VALVOLE DI SICUREZZA 1. Safety valves Serie SLK	I-202-IT/H1-18 0007	04	13/05/2034	TÜV Rheinland Italia Srl (1936)
VALVOLE DI SICUREZZA 2. Safety valves Serie GLV	I-202-IT/H1-18 0008	03	13/05/2034	TÜV Rheinland Italia Srl (1936)

TÜV Rheinland Italia ® S.r.l. Via E. Mattei, 3 20005 Pogliano Milanese (MI) – ITALY

Tel: +39 02.939.687.331 Fax: +39 02.939.687.323 Organismo Notificato n. Notified Body no. 1936

Pagina 1 di 1

ACCREDIA 5.



www.tuv.com

Mod. MS-0042017 Rev 1

0251PRD