

MA.RO.S. Engineering S.r.l.

Capitale sociale € 100.000,00 i.v.



Azienda con
Sistema Qualità certificato
Nr. 50 100 7161

Sede legale, amministrativa ed operativa:

Via del Lavoro, 1/a

Località Coronella

44028 Poggio Renatico (FE)

tel. 0532.827174 - 0532/827197

fax 0532.1911685

e-mail: amministrazione@marosengineering.com

www.marosengineering.com



COPIA

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DECLARATION OF CONFORMITY

Il fabbricante MAROS engineering srl dichiara che le VALVOLE PER FLUIDI AZIONATE DA ATTUATORI PNEUMATICI LINEARI appartenenti alle serie
The manufacturer MAROS engineering srl declares that the VALVES FOR FLUID PNEUMATICALLY OPERATED belonging to the series

FLUXA, THEMAL-Y50, THEMAL-Y60-80, X-RAFAL, INCA, INVA

sono progettate, costruite e controllate in accordo con la **Direttiva ATEX - 94/9/CEE** - sono idonee all'uso in atmosfera potenzialmente esplosiva entro i limiti della zona classificata, nel rispetto delle prestazioni indicate nella targhetta di identificazione, e riportano la seguente marcatura
are engineered, manufactured and tested according to the Directive ATEX - 94/9/CEE - they are fit to be used in explosive atmosphere within the limits of the classified zone, according to the features shown on the identification nameplate, and have the following marking

CE ϵ_x II 2 G D c Tx

Classificazione: **GRUPPO II, Categoria 2**

Classification:

Zona: **1 e 2 GAS, 21 e 22 DUST**

Zone:

Temperatura: **Tx** determinata dalla temperatura ambiente o dalla temperatura del fluido intercettato
Temperature: *depending on ambient temperature or temperature of the intercepted fluid.*

x = L (bassa /low: max temp. 60°C) - **x = s** (standard: max temp. 100°C)

x = H1 o H2 (alta/high - H1: max temp. 150°C - H2: max temp. 180°C)

Classe di protezione: **"c" constructional safety**

Protection class

Identificazione fascicolo tecnico di deposito: **MAROS-ATEX-2012**

Deposit technical file identification:

Organismo Notificato:

TÜV Italia srl

Notified Office

Norme armonizzate di riferimento:

EN 1127-1 e EN 13463-1

Harmonized Standards

Certificato n°:

TÜV IT 12 ATEX 060 AR

Certificate

data 17/10/13

MA.RO.S. ENGINEERING s.r.l.

Via Del Lavoro, 1/A - Loc. Coronella

44028 POGGIO RENATICO (FE)

Partita I.V.A. 01217230380

Bruno Rossi
Presidente