



# SCHEDA TECNICA COMANDO PNEUMATICO C/TEE C/TEE PNEUMATIC CONE DATA SHEET

COD.

REALIZZATO DONE BY		01/08
CONTROLLATO DA CHECKED BY		01/08
APPROVATO APPROVED BY		01/08



FIRE PROTECTION SYSTEM

NUMERO SCHEDA TECNICA  
DATA SHEET Nr.

IN003

REV. 01

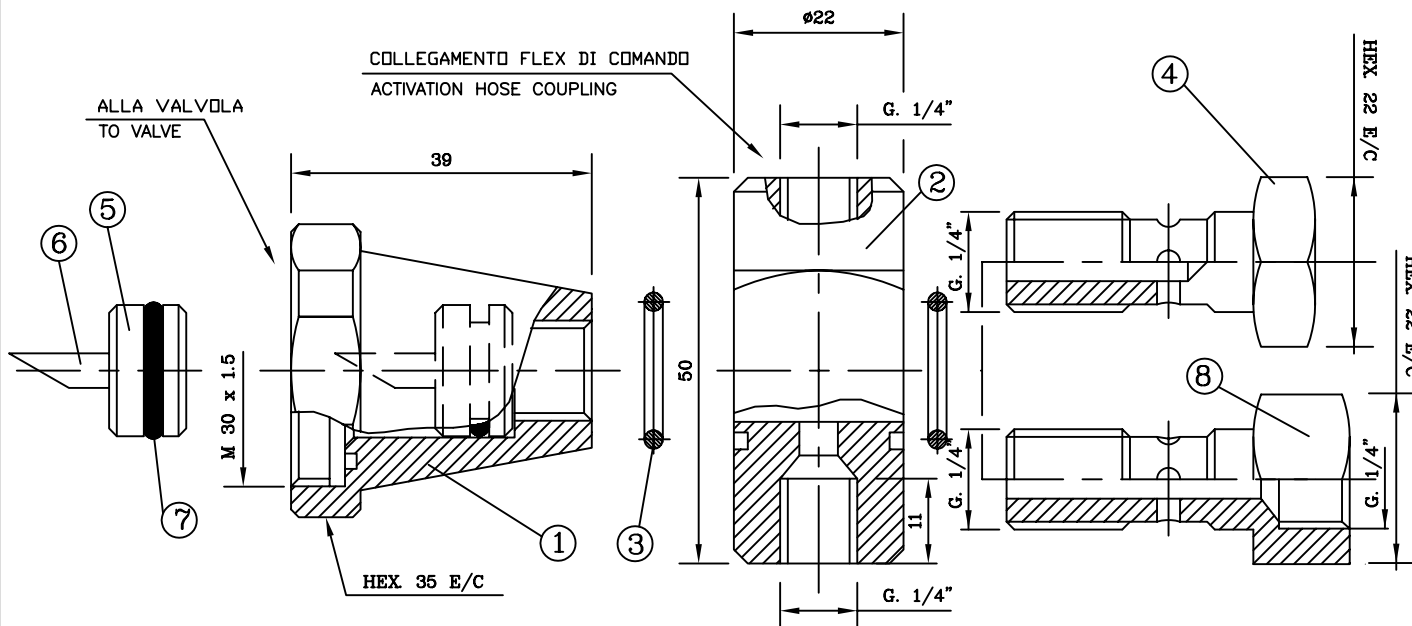
DATA  
DATE 01/08

## DESCRIZIONE

Il comando pneumatico viene usato per comandare pneumaticamente la scarica delle bombole pilotate attraverso la rottura del disco con la pressione della bombola pilota. Questo dispositivo è disponibile con raccordo a "T" per le bombole intermedie della batteria a due o tre vie, o con gomito per la bombola di fine linea.

## INTRODUCTION

Pneumatic cone is used to pneumatically release slave cylinders in LPG battery systems by breaking the burst disc with the pressure of pilot cylinder. This device is available with "T" coupling for the intermediate cylinders of the battery or with elbow coupling for the end line cylinder.



POS.	ELEMENTO ELEMENT	MATERIALE MATERIAL
1	COMANDO PNEUMATICO PNEUMATIC CONE	OTTONE BRASS EN12164: 98tab2
2*	"T" GIREVOLE TURNING "T"	OTTONE BRASS EN12164: 98tab2
3	O-RING 14.3x2.4	NITRILE NITRILE
4	VITE G.1/4" SCREW	OTTONE BRASS EN12164: 98tab2
5	PERCUSSORE NEEDLE PROTRACTOR	ACCIAIO STEEL INOX AISI 303
6	CORPO PISTONE BODY PISTON	OTTONE BRASS EN12164: 98tab2
7	O-RING 12x3	NITRILE NITRILE
8	VITE DIREZIONALE SELECTOR SCREW	OTTONE BRASS EN12164: 98tab2

ALTRI RACCORDI COUPLING OPTIONS			CODICE
2*	GOMITO G.1/4" ELBOW G.1/4"	1 VIA 1 WAY	HL09418
	"T" GIREVOLE TURNING "T"	2 VIE 2 WAYS	IL09007
	"T" DIREZIONALE SELECTOR VALVE "T"	3 VIE 3 WAYS	IL09030

PRESSIONE DI LAVORO: 200 bar  
WORKING PRESSURE: 2900 psi

NOTA: FILETTATURA M. SECONDO DIN 13,  
FILETTATURA GAS SECONDO ISO 228

NOTE: METRIC THREADS ACCORDING TO DIN 13.  
GAS THREADS ACCORDING TO ISO 228.

## IMPORTANTE

INDUSTRIAL TRADING si riserva il diritto di modificare senza preavviso le informazioni contenute su questa scheda con il proposito di apportare miglioramenti alla produzione.

## IMPORTANT

INDUSTRIAL TRADING, reserves the right to change or modify without previous notice any data or specification due to changes or modification in order to improve the products presented.

INDUSTRIAL TRADING S.p.A. FIRE PROTECTION SYSTEM

Via G. Di Vittorio, 11  
20068 Peschiera Borromeo (MI)  
Tel. 0039-02-553 011 70 (5 linee r.a.)  
Fax. 0039-02-553 031 41  
E-mail [info@industrialtradingspa.com](mailto:info@industrialtradingspa.com)