

PM / PT



PRESSOSTATI PER INSTALLAZIONI IDRICHE PM/5 - PT/5 PM/ 6 - PT/6 PM/12 - PT/12

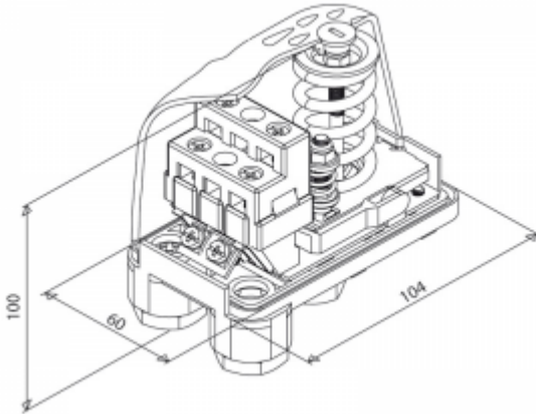
- Pressostati per impiego con acqua in **sistemi autoclave**
- L'interruttore regola automaticamente l'avvio e l'arresto dell'elettropompa secondo i valori di pressione impostati
- Contatti elettrici normalmente chiusi in lega di ottone con riporto Ag-Ni
- Terminali con viti M4 e piastrine di pressione 8x8 mm
- Membrana in gomma NBR con inserto tessile (alimentare per PM/5-PM/6-PT/5)
- Connessione idraulica ¼"F in acciaio zincato
- Grado di protezione standard IP 44
- Temperatura ambiente max 55°C
- Pressacavi antistrappo

APPLICAZIONI: Pressostati per impianti antincendio,
Pressostati per autoclave

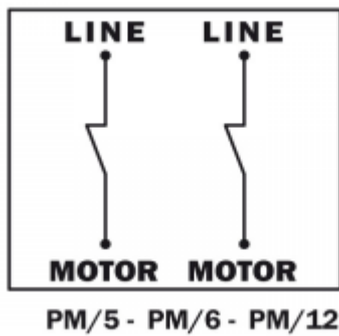
DATI TECNICI

	PM/5	PM/6	PM/12	PT/5	PT/6	PT/12
Campo di regolazione:	1 - 5 bar	1,5 - 5,5 bar	3 - 12 bar	1 - 5 bar	1,5 - 5,5 bar	3 - 12 bar
Taratura di fabbrica:	1,4 - 2,8 bar	1,8 - 3 bar	5 - 7 bar	1,4 - 2,8 bar	1,8 - 3 bar	5 - 7 bar
Differenziale minimo:	0,6 bar	0,8 bar	1,5 bar	0,6 bar	0,8 bar	1,5 bar
Differenziale massimo:	2,3 bar	2,2 bar	5 bar	2,3 bar	2,2 bar	5 bar
Corrente nominale:	16A (10)A	16A (10)A	16A (10)A	16A (10)A	16A (10)A	16A (10)A
Tensione nominale:	250V	250V	250V	500V	500V	500V

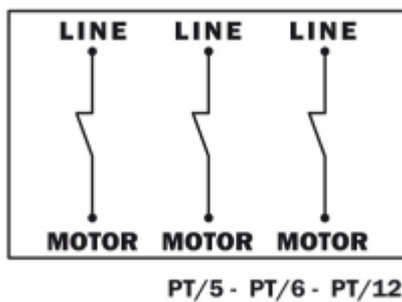
DISEGNI TECNICI



Ingombri



Configurazione contatti PM



Configurazione contatti PT

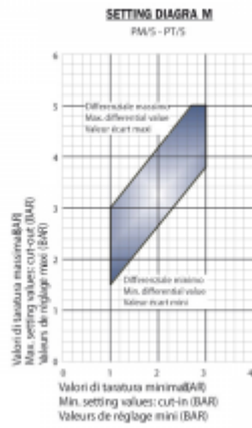


Diagramma taratura PM5/PT5

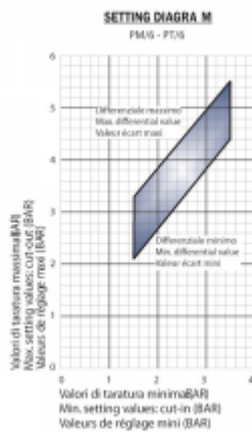


Diagramma taratura PM6/PT6

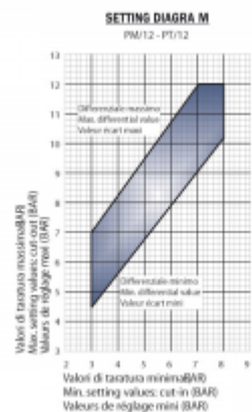
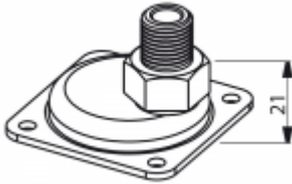


Diagramma taratura PM12/PT12

ATTACCHI

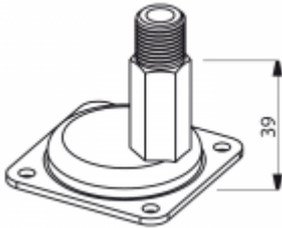
1/4" M GAS

Maschio



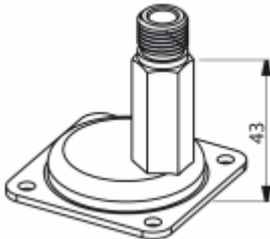
1/4" ML GAS

Maschio prolungato



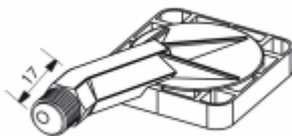
1/4" MF GAS

Maschio prolungato O-ring



1/4" L GAS

Maschio laterale



1/4" F GAS

Femmina



1/4" FL GAS

Femmina prolungato



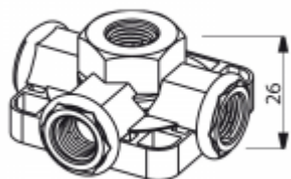
1/4" FG GAS

Femmina girevole



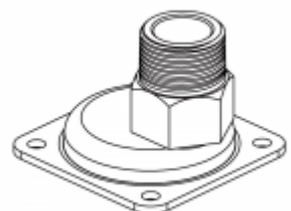
1/4" 4V

GAS Femmina - 4 vie



1/2" M GAS

Maschio

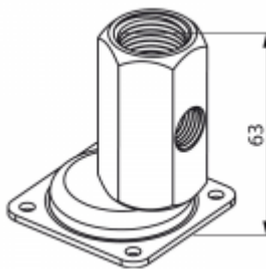


1/2" F GAS

Femmina



1/2" 2V



1 via 1/2" + 1 via 1/4" Femmina

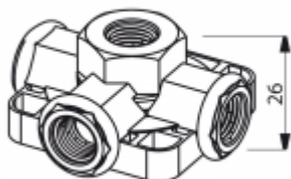
3/8" FG GAS

Femmina girevole



3/8" 4V

3 vie 1/4" + 1 via 3/8" Femmina



OPTIONAL

Cavi elettrici di collegamento per linea e motore



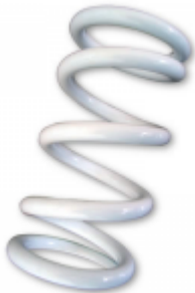
Versione dotata di cavi elettrici di collegamento per linea e motore

Tarature personalizzate



Tarature personalizzate

Differenti molle per campi di regolazione non standard



Differenti molle per campi di regolazione non standard

Scala graduata



Scala graduata per una facile regolazione della pressione di intervento

Coperchio trasparente



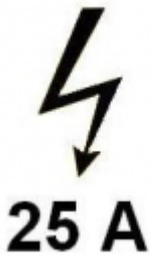
Coperchio trasparente

Coperchio con interruttore on/off



Coperchio con **interruttore on/off**

Contatti elettrici rinforzati per correnti fino a 25A



Contatti elettrici rinforzati per correnti fino a **25A**

Grado di protezione IP54



Grado di protezione IP54

Pressacavo cieco



Uno dei due pressacavi può essere fornito cieco



E' vietata ogni forma di riproduzione o distribuzione di questo documento senza autorizzazione scritta. Italtecnica srl si riserva il diritto di variare senza preavviso i dati tecnici riportati in questo documento e non è responsabile per eventuali errori o omissioni in esso contenuti.