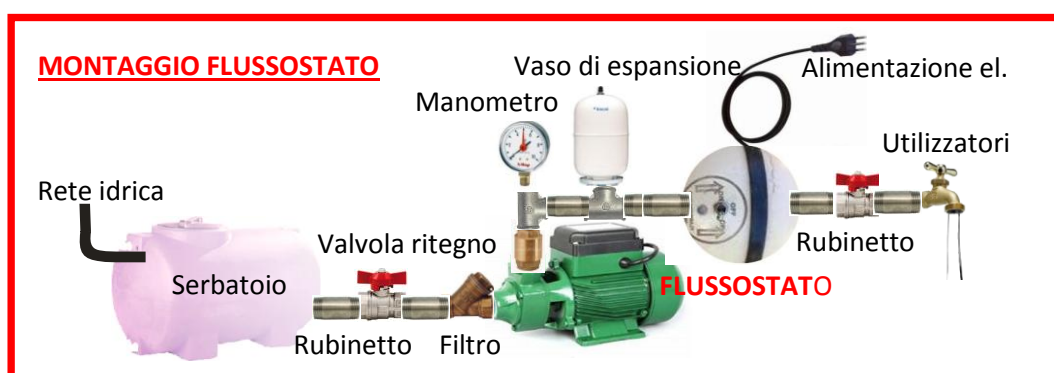


FLUSSOSTATO PER AUTOCLAVE INSTALLAZIONE

Questo nuovo
ritrovato
sostituisce
qualsiasi tipo di
pressostato.



E' assolutamente
indispensabile
rispettare il verso
di circolazione



L'installazione è estremamente semplice e può essere effettuata anche da personale non particolarmente esperto. All'ingresso della pompa deve essere applicato un filtro facilmente ispezionabile. Non osservando questo particolare suggerimento l'apparecchio potrebbe irrimediabilmente subire dei danni. All'ingresso della pompa in condizione di riposo deve essere presente una pressione minima di 0,5 bar. Se l'autoclave è destinata ad alimentare piani sopraelevati, tale pressione deve essere aumentata di 0,3 bar per piano. All'uscita della pompa può essere applicato un manometro per il controllo della pressione dell'acqua in condizione di funzionamento che dovrà rigorosamente mantenersi costante e potrà variare soltanto in caso di variazione dell'utilizzo dell'acqua. In assenza di fornitura di acqua il FLUSSOSTATO si arresterà garantendo così la protezione della pompa. L'alimentazione elettrica del FLUSSOSTATO deve essere di 220 Volt c.a. Il cavo bianco deve essere collegato alla rete elettrica. Il cavo nero va collegato al motore della pompa il cui consumo non deve superare i 3.500 Watt.



**Paolo
Pecora**
PRODUCTIONS
dal 1967

Reggio Calabria (Italy) 89131 Gallina - Via Padre Moscato, 34
Tel. +39.0965.682208, Cell. +39.380.2238022
brevettepecora@gmail.com
paolopecoraproductions@gmail.com