

Sistemi di pressurizzazione ad inverter per autoclavi

Gli inverter per autoclavi permettono di mantenere nell'impianto una pressione costante, variando il numero di giri della pompa in base alla richiesta d'acqua.

Tale tecnologia sostituisce completamente l'autoclave tradizionale con grosso vaso e pressostato, riducendo notevolmente le dimensioni dell'autoclave e portando un consumo di energia ridotto.

MAC3

(Calenzano, FI) ha rinnovato quest'anno la propria produzione, con caratteristiche qualitative superiori, degli inverter HydroController.

La gamma è molto ampia e copre:

- installazioni su condotta d'acqua o a parete con trasduttore di pressione esterno;
 - l'interfaccia a qualsiasi centralina di irrigazione con 4 differenti set point di pressione impostabili, oltre alla pressione di impianto.
- pompe monofase, trifase 220 e trifase 380 fino a 7,5 Hp di potenza;
 - installazioni a pompa singola o a gruppi di pressurizzazione;

