



ULTRAFILTRAZIONE

CON GASATORE A TEMPERATURA AMBIENTE

IMPIANTO AD ULTRAFILTRAZIONE CON GASATORE
A TEMPERATURA AMBIENTE

CONFORME AL DECRETO DEL

*Ministero della
Salute*

D.M. 25/2012
D.M. 174/2004



- **Scocca in Acciaio verniciato**
- **Soli 10,5 cm di spessore - Installazione verticale/orizzontale**
- **Centralina di controllo funzioni**

- **Filtri 12" in-line**
- **Fibra cava UF in-line**
- **Pompa booster a membrana 220 V**



- **Carbonatore da 1,2 L**
- **Funzionamento con pressostato**
- **Anti-allagamento**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Filtro Fibra cava, capacità di filtrazione 0,01 mc

Filtro PPF per sedimenti in-line 2,5" x 12"

Filtro CTO carbone alimentare in-line 2,5" x 12"

Pompa booster a membrana 220 V

Alimentazione 220 V 50/60 Hz

Assorbimento max. 130 W

Centralina di controllo funzioni

Sensore anti-allagamento

Avviso sonoro di segnalazione: esaurimento filtri,
anti-allagamento

Dimensioni (cm): L 10,5 - P 37 - H 45,5