

Specifiche per il corretto funzionamento

Il dispositivo va installato a monte dell'impianto, in questo modo l'acqua verrà erogata nell'intero impianto

- Il presente impianto è adatto per una portata non superiore a 3-4 m³ / h e la massima pressione di esercizio non può superare i 5 bar.
- Per poter installare l'impianto è necessario che l'acqua sia potabile e non presenti un residuo fisico superiore ai 50 µm (micron).
- Il locale tecnico in cui si effettua l'installazione deve essere provvisto di aereazione e ad installazione completata non depositare oggetti o masse metalliche nelle immediate vicinanze (distanza minima 1 metro).
- L'impianto non comporta ristagni d'acqua, non riduce la portata ne presenta sistemi di rinvio (pompe e serbatoi).
- I filtri a carboni e meccanici effettuano la filtrazione fisica eliminando il residuo fino ai 10 µm (micron)

Innovate Water System agisce trasformando il carbonato di calcio in aragonite, cancellando le memorie degli inquinanti e ripristinando quelle originali dell'acqua, migliorando nel complesso la qualità dell'acqua.



INNOVATIVE WATER SYSTEM

- Non è un addolcitore
- Non utilizza l'osmosi
- Non utilizza resina
- Non utilizza sale
- Non è collegato a fonti di corrente elettrica
- Non richiede il controllo della durezza dell'acqua
- Non richiede manutenzioni straordinarie
- Non richiede nessun tipo di lavaggio interno
- È garantito a vita