



## Scheda tecnica

Prodotto: stazione di dosaggio costante SDC 2/10 (codice SDC00.001)

Descrizione: stazione di dosaggio a portata costante completa con pompa dosatrice elettronica gestibile tramite regolatore manuale di dosaggio del prodotto in iniezioni al minuto. Dotata inoltre di sistema automatico dello spurgo dell'aria, ingresso sensore del livello minimo del liquido. La fornitura comprende: serbatoio da 110lt, filtro pescante con sensore di livello minimo, staffa di montaggio per pompa, tubazione aspirazione, tubazione mandata e iniettore. La stazione di dosaggio nel suo insieme risponde a quanto prescritto dal DM 174/2004 e dal DM 25/2012.

La stazione di dosaggio NON richiede il contatore lancia impulsi.

### Informazioni qualità:

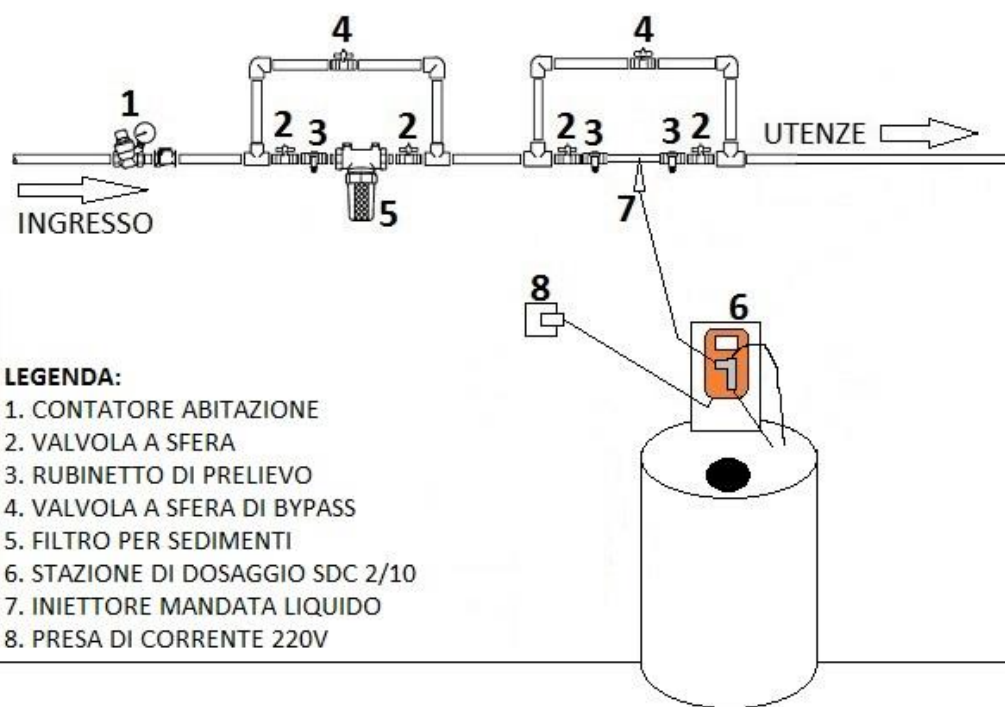
- Dosaggio costante con regolazione di dosaggio del prodotto in iniezioni al minuto;
- Corpo sintetico resistente ad acidi ed alcalini;
- Calotta trasparente di protezione del quadro comandi;
- Protezione IP65;

### Dati tecnici:

- Portata massima di iniezione: 2,0 lt/h
- Pressione massima di esercizio: 10 bar
- Portata per iniezione: 0,35cc ca.
- Alimentazione: 220-240V 50-60Hz
- Potenza assorbita: 25 Watt/h
- Protezione: IP65
- Impulsi max. al minuto: 180
- Temperatura ambiente °C: da +4 a +40
- Temperatura liquido da dosare °C: da +4 a +40
- Viscosità massima del liquido: cP 27
- Misure: serbatoio D.500mm x H.720mm, Stazione completa D.500mm x H.1000mm (con pompa installata)



Schema installazione:



**IDRO-TEC**  
Water Treatment