

# OdisMatic® Hydraulic

Automatic Self Cleaning Screen Filters



## FILTRI A RETE CONTROLAVAGGIO AUTOMATICO ODIS

Il filtro a rete automatico viene generalmente impiegato in un filtraggio generico di acque con piccole e medie particelle inorganiche in sospensione o al termine di un sistema di filtrazione più complesso.

- Filtro autopulente a funzionamento idraulico
- Per portate fino a 300 mc/h (serie 851) e 1.600 mc/h (serie 852)
- Cilindro filtrante in acciaio inox
- Programmatore elettronico DC o AC
- Corpo in metallo verniciato o acciaio inox
- Ridottissime perdite di carico
- Pressione minima 1 bar, massima 10 bar
- Grado di filtraggio su richiesta del Cliente
- Possibilità di installazione in parallelo
- Attacchi da 3/4 a 8" (serie 851) e da 12" a 20" (serie 852)
- Il sistema di pulizia interno è composto da una turbina idraulica ed un pistone dotato di ugelli di aspirazione che agiscono su tutta l'area del cilindro

