

VALVOLA DI NON-RITORNO CLEAR SERIES

MASSIMA VISIBILITÀ E MANUTENZIONE SEMPLIFICATA



### SCOPRII SUOI VANTAGGI

La valvola di non ritorno Clear Series unisce efficienza, facilità di manutenzione e lunga durata, offrendo una visibilità totale per prestazioni affidabili in qualsiasi impianto piscina.

#### APERTURA TOTALE DEL BATTENTE

#### PERDITA DI CARICO MINIMA

La válvula anti-retorno Clear Series permite un paso de flujo completo gracias a su clapeta de apertura total, junto con una mínima presión necesaria para abrir la compuerta. Además asegura una mínima pérdida de carga del agua al pasar por ella en modo abierto, optimizando el rendimiento del sistema de filtrado sin pérdidas innecesarias de presión.

- Flusso senza ostacoli
- Apertura senza sforzo
- Migliora l'efficienza del sistema



#### CORPO COMPLETAMENTE TRASPARENTE

#### VISIBILITÀ COMPLETA DA QUALSIASI ANGOLAZIONE



Grazie al design con corpo e coperchio trasparenti, è possibile osservare in ogni momento il funzionamento della valvola. Ciò consente di verificare facilmente lo stato dell'acqua e se la valvola è aperta o chiusa, indipendentemente dalla sua posizione di montaggio.

- Visibilità a 360°
- Controllo semplice dello stato
- Installazione flessibile in qualsiasi posizione



## MANUTENZIONE SEMPLICE E ACCESSIBILE

COPERCHIO REMOVIBILE E RACCORDI INTERCAMBIABILI

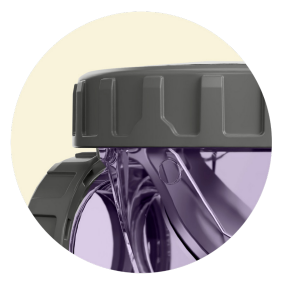
Valvola progettata per una manutenzione semplice, dotata di raccordi intercambiabili e coperchio superiore removibile senza utensili. L'accesso ai componenti interni è rapido e agevole grazie al dado filettato, rendendo semplici l'installazione, le riparazioni e le sostituzioni senza dover smontare l'intero impianto.

- Coperchio a vite senza utensili
- Sostituzione facile dei componenti
- Manutenzione veloce ed efficiente



#### ELEVATA RESISTENZA E DURATA

#### MASSIMA ROBUSTEZZA



Realizzata interamente in PVC-U, la valvola è progettata per resistere alle condizioni più impegnative degli impianti piscina. L'elevata resistenza chimica e meccanica, unita alla presenza di una molla rivestita contro l'ossidazione, garantisce una durata eccezionale anche negli ambienti più aggressivi. È 100% compatibile con impianti a elettrolisi salina e adatta all'uso con acqua di mare.

- Resistenza chimica superiore
- Sopporta condizioni estreme
- Durabilità garantita nel tempo

# SPECIFICHE TECNICHE

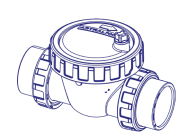
#### VALVOLA DI NON RITORNO TRASPARENTE PER PISCINE

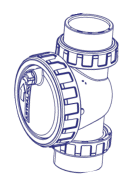
#### INSTALLAZIONE ORIZZONTALE O VERTICALE

Pressione massima di esercizio: 3,5 bar (50 psi), in un intervallo di temperatura operativa compreso tra 10 e 30 °C. Il prodotto consente il passaggio dell'acqua solo nel senso di funzionamento, bloccando il flusso inverso. Oltre alla sua funzione di non ritorno, la trasparenza del corpo e del coperchio conferisce una funzionalità aggiuntiva come indicatore visivo di liquidi.

Il prodotto è disponibile in due versioni: con molla o senza molla.

- Le valvole senza molla devono essere installate in posizione verticale, con il flusso d'acqua rivolto verso l'alto per garantirne il corretto funzionamento.
- Le valvole con molla possono essere installate sia in posizione verticale che orizzontale (per l'installazione orizzontale si consiglia la versione con molla per garantire la chiusura del battente).





#### **GRAFICI TECNICI**

#### PRESSIONE / TEMPERATURA

#### PERDITA DI CARICO



