



pH Link & Dual Link



Trattamento acqua > Sterilizzatori a sale > pH Link & Dual Link

- + Sistema integrato di dosaggio e disinfezione ++
- + Dosaggio automatico
- + Misurazione facile e precisa (Kit POD)



2 ANNI
GARANZIA*



NOVITÀ
2019



TUTTI I TIPI
DI PISCINA



INSTALLAZIONE
FACILE



MagnaPool
ECOSYSTEM



	pH Link	Dual Link
PREZZI Iva esclusa		
	WW000176	W000177
Modello standard		

ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE							
	Sonda Ph	Sonda ACL	Soluzione tampone pH	Soluzione tampone redox	Sega a campana	Kit tubazioni	Kit POD
pH Link	x		x		x	x	x
Dual Link	x	x	x	x	x	x	x

PER QUALI PISCINE?		
Volume d'acqua massimo trattato	150 m ³	in base alla dimensione dello sterilizzatore
Dosaggio pH	Acido	

DESCRIZIONE	
Interfaccia utente	Interfaccia dell'apparecchio (schermo LCD retroilluminato 4 linee)
Taratura	Semi-automatica a 2 punti pH 4 & ORP 470 mV (soluzioni tampone fornite)
Valore prefissato	Impostazione di fabbrica: pH=7,2 / ORP = 700 mV
Posizione sonde	Verticale, sul POD (fornito)
Sicurezza	Sicurezza di sovradosaggio, misurazioni basse, sensore scollegato, sensore rotto (pH Link)

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Tipo di sonda (pH)	Sonda di processo combinata, doppia giunzione e doppia porosità, corpo in vetro
Scala di misura	0,0 -12,0 pH / 100 - 1000 mV
Precisione di misurazione	0,1 pH / 10 mV
Tolleranze sonda	0-60°C, velocità dell'acqua <= 2 m/s
Contropressione massima (punto di iniezione)	1,5 bar
Portata pompa peristaltica (pH)	1,8 L/h
Dimensioni del modulo (lxhxp)	30,5 x 18,1 x 11,5 cm

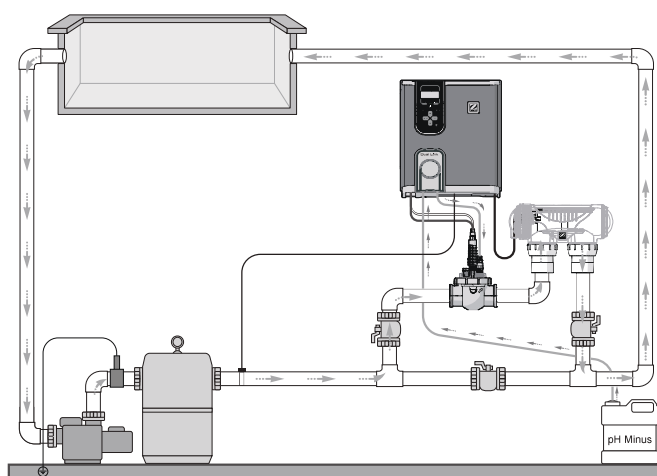
* 2 anni sulle sonde PH, 1 anno sulla sonda Redox

INSTALLAZIONE

- Il modulo si connette direttamente sul quadro di comando Tri Expert (o l'idrossinatore per il pH Link).
- La distanza Modulo-sonda della cellula è di 1,5 m (esiste una prolunga di 3 m opzionale).
- Il POD deve obbligatoriamente essere installato in modo che le sonde siano verticali per assicurare una misurazione ottimale.

Schema d'installazione Modulo pH Link & Dual Link

Kit POD in by pass:



ACCESSORI OPZIONALI

						
	Pescante	Soluzioni Tampone pH 4 e pH 7 (X6 + X6)	Soluzione tampone 470 mV (x6)	Cappuccio invernale	Prolunga cavo BNC 3 mt	Anodo messa a terra
codice	R0808000	R0824400	R0824500	R0770100	R0635800	R0673800

*** Scontistica ricambi