

SCHEDA TECNICA

PANNELLO DI DOSAGGIO

PANNELLO EVO PH/RX




- Pannello termo formato cablato elettricamente
- Pompa dosatrice con strumento di ORP / REDOX integrato a bordo modello EVO Rx proporzionale al set point fissato, portata 3lt/h
- Pompa dosatrice con strumento di PH integrato a bordo modello EVO pH proporzionale al set point fissato, portata 1,5lt/h
- Porta-sonda a deflusso con pre-filtro da 50 micron
- Rubinetto di prelievo per campionamento
- Programmazione semplificata
- Auto calibrazione su una sola soluzione tampone
- Soluzioni tampone pH 7 e 468 mV
- Elettrodo di pH e redox corpo epoxy, cavo da 1 metro
- Volume piscina consigliato max. 150m3

CODICE	DESCRIZIONE
1005815	Pannello EVO pH/Rx - regolazione e dosaggio pH-redox




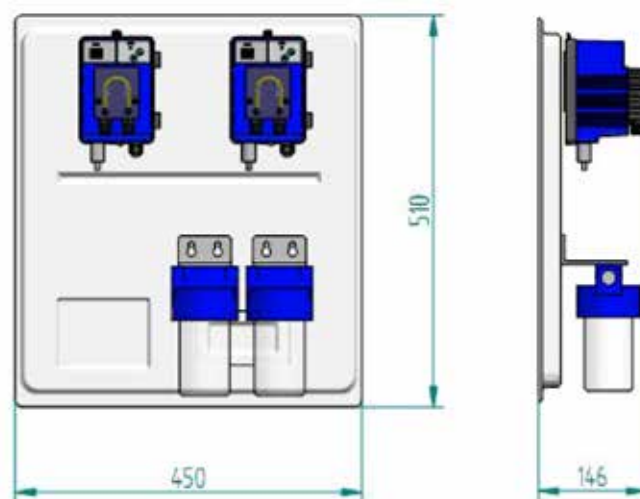
STRUMENTO DI CONTROLLO DEL pH

	Scala	0..14 pH
	Pressione	3 BAR
	T°C	70°C
	Corpo	Epoxy
	Sensore	platino
	Conn.ne	BNC
PRO-PH	Diametro	Ø 12mm



STRUMENTO DI CONTROLLO DEL CLORO TRAMITE IL POTENZIALE REDOX

	Scala	±1500mV / offset ±20 mV
	Pressione	3 BAR
	T°C	70°C
	Corpo	Epoxy
	Sensore	platino
	Conn.ne	BNC
PRO-REDOX	Diametro	Ø 12mm



DESCRIZIONE

Versione standard	
Corpo pompa	PP polipropilene
Rullini	DELRIN
Tubo	Santoprene
Alimentazione	230 V 50 - 60 Hz
Potenza assorbita	35 Watt
Peso netto	1,0 Kg
Ghiere	PP 1/8"
Raccordi	PP 4 x 6 mm
Attacco sonda	BNC

STANDARD	MAX L/H	PRESSIONE BAR / PSI	MAX CC / MIN	TUBO SANTOPRENE	CORPO POMPA	POTENZA (WATT)	RPM	PESO KG / LBS
1,0-01	1,5	01 / 14,7	25	4 X 7	PP	35	15	3 / 7,2
1,8-01	3	01 / 14,7	50	4 X 7	PP	35	15	3 / 7,2

