PANNELLO COMBINATO

SPEEDY FAMILY MP1

Data Sheet

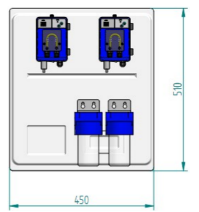
DESCRIZIONE

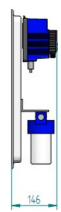
- ✓ Pannello termo formato cablato elettricamente
- ✓ Pompa dosatrice con strumento di ORP / REDOX integrato a bordo modello MP1 SPEEDY REDOX proporzionale al set point fissato
- ✓ Pompa dosatrice con strumento di PH integrato a bordo modello MP1 SPEEDY PH proporzionale al set point fissato
- ✓ Porta-sonda 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
- ✓ Spina Shuko
- ✓ Elettrodo di pH e redox corpo epoxy, cavo da 1 metro

OPTIONAL

✓ Personalizzazioni grafiche



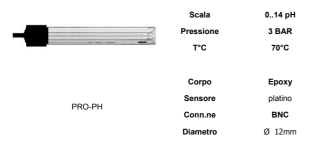




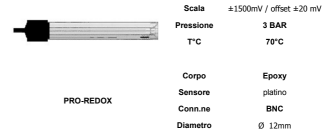


STRUMENTO DI CONTROLLO DEL pH





STRUMENTO DI CONTROLLO DEL CLORO TRAMITE IL POTENZIALE REDOX





PANNELLO COMBINATO

Data Sheet

SPEEDY FAMILY

	DESCRIZIONE			
	Materiale standard	A richiesta		
Versione standard				
Corpo pompa	PP polipropilene caricato vetro 30 %			
Rullini	DELRIN			
Tubo	Santoprene			
Alimentazione	230 v 50 – 60 Hz			
Potenza assorbita	35 Watts			
Peso netto	1,0 kg.			
Ghiere	PP 1/8"			
Raccordi	PP 4 x 6 mm			
Attacco sonda	BNC			

SPECIFICHE TECNICHE													
Standard	pres Max lt/h		sione	Max cc / min	Tube	Corpo pompa	a Watt	Nr Giri Minuto	Peso				
	Wax IVII	Bar	PSI	Santoprene	Corpo pompa	kg.			Lbs				
1,0-01	1	01	14,7	16,8	4 x 7	PP	35	15	3	7,2			
1,8-01	1,8	01	14,7	30	4 x 7	PP	35	15					

