

PANNEAU COMBINÉ MP-PRO PH - CHLORE

Data
Sheet

DESCRIPTION

- ✓ Panneau thermoformé câblage électrique IP 65
- ✓ Pompes MP PRO pH/redox avec instrument intégré avec visualisation instantanée du pH et du redox sur deux décimales
- ✓ Pompe MP PRO CHLORE pour la lecture instantanée du chlore en p.p.pm.
- ✓ Filtre de 50micron à maille lavable logé en porte-sonde à débit modèle PRO-H1C
- ✓ Attaque entrée eau 4 x 6 ou 8 x 12
- ✓ Porte-sonde à débit plexiglass pour sonde de chlore cuivre platine avec autonettoyant modèle PRO-HCG-CL3
- ✓ Alarme surdosage pour éviter les excès chimiques dans le bain
- ✓ Réglage du départ différé



OPTIONAL

- ✓ Prédiposition pour sonde niveau

Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis

Via Maestri del Lavoro,5 - 02100 Vazia (RI) - ITALY Tel.:+ 39(0)746-229064; Fax:+ 39(0)746-221224
e-mail: info@microdos.it ; Web site: www.microdos.it

PANNEAU COMBINÉ MP-PRO PH - CHLORE

Data
Sheet

DESCRIPTION		
	Matériau standard	Sur demande
Version standard		
Caisse	PP polipropilene renforcé verre	-----
Rouleaux	DELRIN	-----
Tuyau	Santoprene	-----
Consommation	8 Watts	-----
Colliers	PP M10	-----
Raccords	PP tubo 4 x 6	-----
Attaque sonde	BNC	-----
Vanne du filtre fond	Valve à lèvres	Valve à esphère
Tuyau d'aspiration	PVC 4 x 6	PVDF
Tuyau refoulement	PE 4 x 6	PVDF

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES										
Standard	Max lt/h	pression		Max cc / min	Tube Santoprene	Caisse	Watt	Rpm	Poids	
		Bar	PSI						kg.	Lbs
1,5-01	1,5	01	14,7	25	5,8 x 9,3	PP	8	10	1,8	3,31
03-01	03	01	14,7	50	5,8 x 9,3	PP	8	20	1,8	3,31
06-01	06	01	14,7	100	5,8 x 9,3	PP	8	40	1,8	3,31

SONDES QUI PEUVENT ETRE UTILISEES DANS LA VERSION STANDARD

	PH				CHLORE
CARACTÉRISTIQUES ELECTRODES	PRO-PH	PRO-G-PH	PRO-P-PH	PRO-H-PH	PRO-CG-CL3
échelle de mesure	0 ÷ 14	0 ÷ 14	0 ÷ 14	0 ÷ 14	0 – 5 mg/l
résolution	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
débit	40 lt / h	30 – 50 lt / h			
corps	epoxy	glass	epoxy	glass	plexiglass
électrode	platine	platine	platine	platine	cuiivre / paltine
température	60°C	80°C	50°C	130°C	5 – 50 °C
connexion	BNC	BNC	BNC	BNC	BNC
longueur de câble	1 mt				
Pression	2 bar	2 bar	2 bar	6 bar	Max 1 bar

Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis

Via Maestri del Lavoro,5 - 02100 Vazia (RI) - ITALY Tel.:+ 39(0)746-229064; Fax:+ 39(0)746-221224
e-mail: info@microdos.it ; Web site: www.microdos.it