

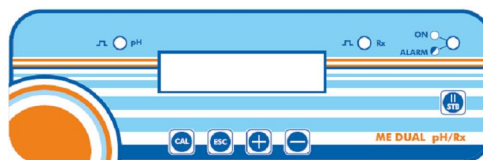
# SISTEMA DOBLE ELECTROMAGNÉTICO

## ME DUAL PH – REG REDOX

Data  
Sheet

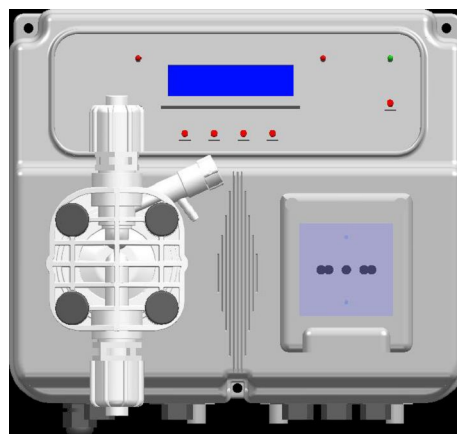
### DESCRIPCIÓN

- ✓ Sistema doble con instrumento de pH, redox y temperatura T°
- ✓ Indicación de la caudal en % instantanea
- ✓ 3 posibles tipos de operación: constante, ON / OFF, proporcional
- ✓ Menù en 4 idiomas: Italiano, Inglés, Francés y Español
- ✓ Password programable
- ✓ Retardo de inicio programable
- ✓ Tiempo de alarma de sobredosis programable
- ✓ Relé de alarma ( CONTACTO LIMPIO)
- ✓ Restauración parámetros de default
- ✓ Función de la estabilidad del pH
- ✓ Stop dosis con función STAND\_BY
- ✓ Señal de over y under range de la medida
- ✓ Display digital LCD retroiluminado
- ✓ Caja en PP cargada a vitrio para una resistencia química adecuada
- ✓ Protección IP 65
- ✓ Indicación de la caudal en % instantanea
- ✓ Alimentación standard 230vac 50-60 Hz



### OPTIONAL

- ✓ Entrada señal sonda de nivel
- ✓ Entrada para sensor de flujo
- ✓ Interruptor ON / OFF
- ✓ Cuerpo bomba en PVDF



### DESCRIPCIÓN

	Bajo petición	Standard
Cuerpo bomba	PVDF ataques 1/2"	PP ataques 1/2"
Esferas	Pyrex	Ceramica, PTFE, AISI 316
Diafragma	PTFE	-----
Anillos	PVDF	PP
Juntas	EPDM	Viton®
Cuerpo válvula	PVDF 4 x 6	PP 4 x 6
Filtro fondo	PVDF ataques 4 x 6 válvula a labio	PP 4 x 6 válvula a esfera
Válvula inyección	PVDF ataques 4 x 6 válvula a esfera	PP ataques 4x6 válvula a esfera
Tubo aspiración	PVC 4 x 6	PVDF 4 x 6
Tubo entrega	PE 4 x 6	PVDF 4 x 6

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

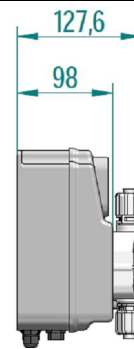
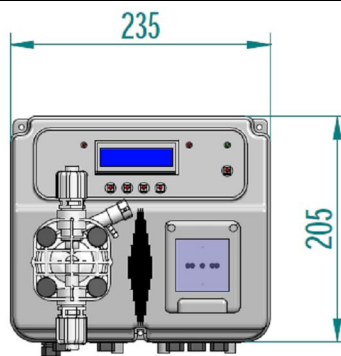
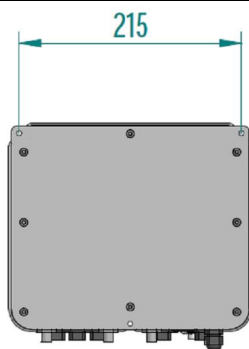
Via Maestri del Lavoro,5 - 02100 Vazia (RI) – ITALY Tel.:+ 39(0)746-229064; Fax:+ 39(0)746-221224  
e-mail: info@microdos.it ; Web site: www.microdos.it

# SISTEMA DOBLE ELECTROMAGNÉTICO ME DUAL PH – REG REDOX

Data  
Sheet

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Standard	Max lt/h	presión		Max cc / imp	Carrera	Imán	Cuerpo bomba	Watt	Impulsos	Peso	
		Bar	PSI							kg.	Lbs
Bomba pH	05	10	145	0,55	1,1	Ø 80	PVDF	50	150	8	15,3



## DIMENSIONES

## KIT ACCESORIOS

Válvula inyección  
PP VL VITON

Filtro aspiración PP VL VT

Tubo de impulsión  
2mt  
PE 4x6

Tubo aspiración 2mt PVC  
4x6

STANDARD KIT



**KIT DE INSTALACIÓN Sonda PH E.LARGO COMPLETO+2COLLARES(SOL PH7-PH9) CODIGO 11.100.178**

Electrodo de pH cable 5  
mt. Cuerpo epoxy

solución tampón pH  
7,00 e pH 9,00

Nr. 2 Collares de prisa d.50  
att. 1/2"

Portasonda para tubería  
1/2" PP



KIT DE INSTALACIÓN  
BAJO DEMANDA

**KIT DE INSTALACIÓN Sonda RX E.LARGO COMPLETO+2COLLARES CODIGO 11.100.179**

Electrodo di Redox cavo  
5 mt. Corpo epoxy

solución tampón  
468 mV

Nr. 2 Collares de prisa d.50  
att. 1/2"

Portasonda para tubería  
1/2" PP



Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

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