

# POMPA ELETTROMAGNETICA

## ME3-PH/REDOX

#### **DESCRIZIONE**

- Pompa elettromagnetica digitale con strumento di controllo PH/REDOX
- Scelta del tipo di controllo PH o mV ( REDOX) impostabile da software
- 3 possibili modi di funzionamento: costante, ON/OFF, proporzionale
- Menù in 4 lingue a scelta: italiano, inglese, francese o spagnolo
- Allarme temporale sovra-dosaggio e partenza ritardata programmabili
- Display digitale 8 x 2 retroilluminato
- Led di allarme stato e programmazione
- Cassa in PP rinforzata
- Protezione IP 65
- Segnale di over e under range della misura
- Segnalazione della portata in % istantanea
- 100 % Made in Italy
- In conformità con le normative CE
- Alimentazione standard 230 Vac
- Interruttore ON / OFF

#### **OPTIONAL**

- ✓ Ingresso segnale sonda di livello
- Ingresso per sensore di flusso
- Corpo pompante in PVDF / PTFE (consigliato in caso di utilizzo di IPO-CLORITO DI SODIO CONCENTRATO o di forti ossidanti)

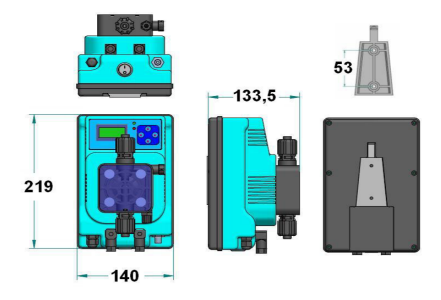




	DESCRIZIONE			
	Materiale standard	A richiesta		
Versione standard				
Corpo pompa	PP attacchi 1/2"	PVDF attacchi 1/2"		
Versione Alta Portata				
Corpo pompa	PVC attacchi 1/2"	PTFE attacchi 1/2"		
Versione Alta Pressione				
Corpo pompa	PVC attacchi 1/2"	PTFE attacchi 1/2"		
<b>S</b> fere	Pyrex	Ceramica, PTFE, AISI 316		
<b>D</b> iaframma	PTFE			
Raccordi	PP	PVDF		
Guarnizioni	Viton ®	EPDM		
Corpo valvola	PP 4 x 6	PVDF 4 x 6		
Filtro fondo	PP attacchi 4 x 6 valvola a labbro	PVDF 4 x 6 valvola a sfera		
<b>V</b> alvola iniezione	PP attacchi 4 x 6 valvola sfera	PVDF attacchi 4x6 valvola sfera		
<b>T</b> ubo aspirazione	PVC 4 x 6	PVDF 4 x 6		
<b>T</b> ubo mandata	PE 4 x 6	PVDF 4 x 6		



SPECIFICHE TECNICHE													
	Max I/h	Pressione		sione Max cc / imp	Corsa	Magnete	Corpo	Potenza	Impulsi	Peso			
Standard	IVIAX I/II	Bar	PSI	IVIAX CC / IIIIp	Coisa	Iviagnete	pompa	[Watt]	iiiipuisi	kg.	Lbs		
10-02	10	02	29,4	1,11	1,3	Ø 80	PP	60	150	3,5	7,7		
05-10	05	10	145	0,55	1,1	Ø 80	PP	60	150	3,5	7,7		
04-12	04	12	176	0,44	0,9	Ø 80	PP	60	150	3,5	7,7		
Alte portate													
24-01	24	01	15	3,34	2,2	Ø 90	PVC	60	150	4,0	8,8		
22-02	22	02	29	2,89	2,2	Ø 90	PVC	60	150	4,0	8,8		
Alte pressioni													
03-15	03	15	218	0,67	1,4	Ø 90	PP	60	150	4,0	8,8		
02-18	02	18	261	0,44	1,4	Ø 90	PP	60	150	4,0	8,8		



### KIT ACCESSORI

Valvola Iniezione PP – SP – VT

Filtro Aspirazione PP valvola labbro

Tubo Mandata 2mt PE 4x6

Tubo Aspirazione 2mt PVC 4x6

Tubo Spurgo 1,5mt PVC 4x6

KIT STANDARD









