

ME3 - mA

POMPA ELETTROMAGNETICA

ME3 - mA

SPECIFICHE PRODOTTO

- Pompa elettromagnetica digitale **MULTIFUNZIONE**
- Possibilità di lavoro da **contatore, segnale 0/4-20 mA e costante**
- Scelta della funzione **1/n, 1xn, 1xn (M)** con memoria e modalità in p.p.m.
- Menù in 4 lingue a scelta: **italiano, inglese, francese o spagnolo**
- Ritardo di partenza programmabile
- 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
- Corpo pompante in PVDF / PTFE (consigliato in caso di utilizzo di IPOCLORITO DI SODIO CONCENTRATO o di forti ossidanti)



ME3 - mA

POMPA ELETTROMAGNETICA

ME3 - mA

DESCRIZIONE		
	Materiale standard	A richiesta
Versione standard		
Corpo pompa	PP attacchi 1/2"	PVDF attacchi 1/2"
Versione Alta Portata		
Corpo pompa	PVDF attacchi 1/2"	PP attacchi 1/2"
Versione Alta Pressione		
Corpo pompa	PVDF attacchi 1/2"	PP attacchi 1/2"
Sfere	Pyrex	Ceramica, PTFE, AISI 316
Diaframma	PTFE	-----
Guarnizioni	Viton [®]	EPM
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
Valvola iniezione	PP attacchi 4 x 6 valvola sfera	PVDF attacchi 4x6 valvola sfera
Tubo aspirazione	PVC 4 x 6	PVDF 4 x 6
Tubo mandata	PE 4 x 6	PVDF 4 x 6

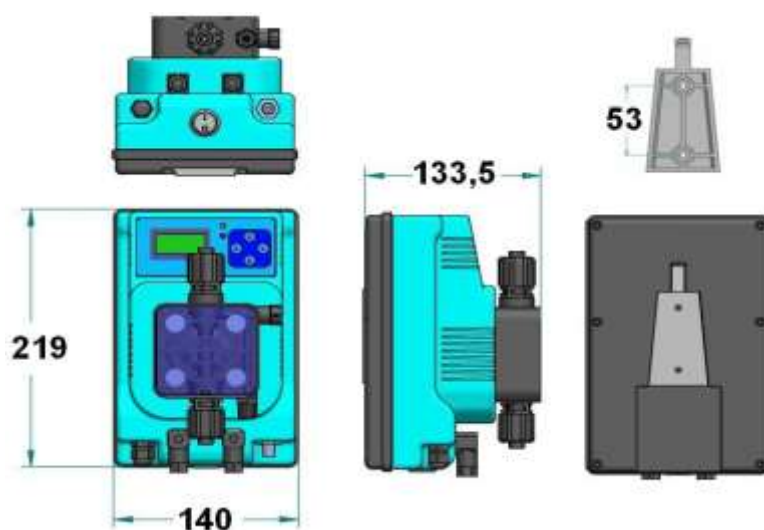
SPECIFICHE TECNICHE											
Standard	Max l/h	Pressione		Max cc / imp	Corsa	Magnete	Corpo pompa	Potenza [Watt]	Impulsi	Peso	
		Bar	PSI							kg.	Lbs
10-02	10	02	29,4	1,11	1,3	∅ 80	PP	60	150	3,5	7,7
05-10	05	10	145	0,55	1,1	∅ 80	PP	60	150	3,5	7,7
04-12	04	12	176	0,44	0,9	∅ 80	PP	60	150	3,5	7,7
Alte portate											
24-01	24	01	15	3,34	2,2	∅ 90	PVDF	60	150	4,0	8,8
22-02	22	02	29	2,89	2,2	∅ 90	PVDF	60	150	4,0	8,8
Alte pressioni											
03-15	03	15	218	0,33	1,3	∅ 80	PVDF	60	150	3,5	7,7
02-18	02	18	261	0,22	1,0	∅ 80	PVDF	60	150	3,5	7,7

ME3 - mA

POMPA ELETTROMAGNETICA

ME3 - mA

DIMENSIONI E INGOMBRI (MM)



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					

Nota: La pompa dosatrice ME3-MF viene fornita standard con corpo pompa in polipropilene, valvole a sfera e guarnizioni in Viton® FKM. L'utilizzo del corpo pompa in PVDF si consiglia con prodotti ossidanti mentre quello con auto spurgo è necessario per il dosaggio di prodotti chimici che generano gas (es. perossido di idrogeno, ammoniaca, ipoclorito di sodio a determinate temperature