

POMPA ELETTROMAGNETICA

ME3-MF MULTIFUNZIONE

Data
Sheet

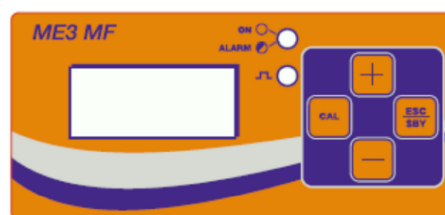
DESCRIZIONE

- ✓ 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**
- ✓ Visualizzazione della portata in % istantanea
- ✓ Ritardo di accensione programmabile
- ✓ **Stop dosaggio con funzione STAND-BY**
- ✓ **Ripristino parametri di default**
- ✓ **Display digitale 8 x 2 retroilluminato**
- ✓ **2 led di allarme, stato e dosaggio**
- ✓ **Alimentazione standard 230 Vac 50 Hz**
- ✓ **Interruttore ON / OFF**
- ✓ **Cassa in PP rinforzato**
- ✓ **Corpo pompa in PVDF / PTFE (consigliato in caso di utilizzo di IPOCLORITO DI SODIO CONCENTRATO o di forti ossidanti)**
- ✓ **Protezione IP 65**
- ✓ **Programmazione facile e manutenzione minima**
- ✓ **100 % Made in Italy**
- ✓ **In conformità con le normative CE**



OPTIONAL

- ✓ Ingresso segnale sonda di livello
- ✓ Corpo pompa in PP



DESCRIZIONE		
	Configurazione standard	A richiesta
Versione standard		
Corpo pompa	PP attacchi 1/2"	PVDF attacchi 1/2"
Versione Alte Portate		
Corpo pompa	PVDF attacchi 1/2"	PP attacchi 1/2"
Versione Alte Pressioni		
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
Alimentazione	230 Vac 50 Hz	-----
Peso netto	2,6 kg	-----
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

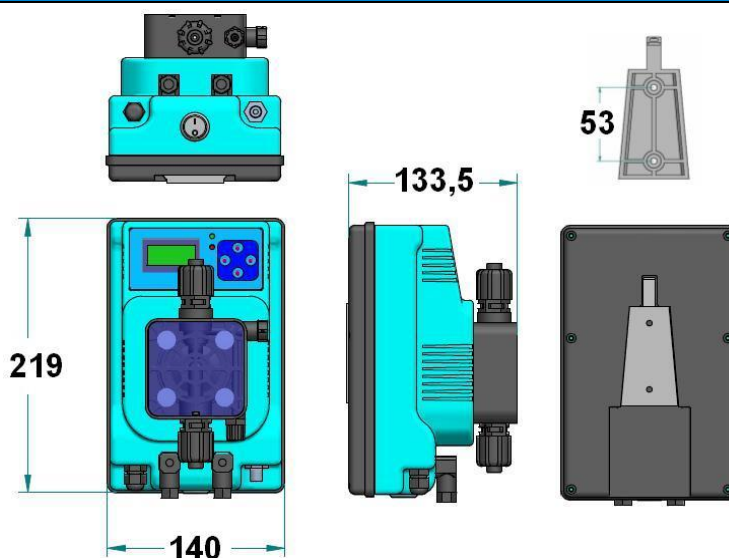
POMPA ELETTROMAGNETICA

ME3-MF MULTIFUNZIONE

Data
Sheet

SPECIFICHE TECNICHE							
Standard	Portata		Pressione		Corsa	Magnete	Impulsi/min
	[l/h]	[cc/imp]	[Bar]	[PSI]			
10-02	10	1,11	02	29	1,3	Ø 80	150
05-10	05	0,55	10	145	1,1	Ø 80	150
04-12	04	0,44	12	174	0,9	Ø 80	150
Alte portate							150
24-01	24	3,34	01	14,5	1,9	Ø 90	150
22-02	22	2,89	02	29	1,9	Ø 90	150
Alte pressioni							150
03-15	03	0,33	15	217,6	1,3	Ø 80	150
02-18	02	0,22	18	261,1	1,0	Ø 80	150

DIMENSIONI



KIT ACCESSORI

	Nr. 1 Valvola Iniezione 1/2" PVDF-Sfera Pyrex-Viton®	Nr. 1 Filtro aspirazione 1/2" PP-Valv. labbro-Viton®	Nr. 1 Tubo Mandata 2mt PE 4x6	Nr. 1 Tubo aspirazione 2mt PVC 4x6	Nr. 1 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, ammoniacale, ipoclorito di sodio a determinate temperature).