

# ME3-C

## POMPA ELETTROMAGNETICA

### ME3-C

#### SPECIFICHE PRODOTTO

- Pompa elettromagnetica
- Portata regolabile in %
- Ritardo di accensione programmabile
- Display a tre cifre
- Cassa in Polipropilene rinforzato
- Protezione IP 65
- 100% Made in Italy
- Conforme alle norme CE
- Alimentazione standard 230 Vac
- Interruttore ON / OFF
- Ingresso sensore di livello
- Corpo pompa in PVDF raccomandato per il dosaggio di prodotti ossidanti



COMPONENTI	MATERIALI
CORPO POMPA	PVDF attacchi 1/2"
SFERE	Pyrex
DIAFRAMMA	PTFE
GUARNIZIONI	Viton®
FILTRO DI FONDO	PP attacchi 4 x 6 valvola a labbro
VALVOLA DI INIEZIONE	PP attacchi 4 x 6 valvola a sfera
TUBO DI ASPIRAZIONE	PVC 4 x 6
TUBO DI MANDATA	PE 4 x 6

# ME3-C

## POMPA ELETTROMAGNETICA

### ME3-C

#### 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	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
<b>Alte Portate</b>											
24-01	24	01	15	3,34	2,2	Ø 90	PVDF	60	150	4,0	8,8
22-02	22	02	29	2,89	2,2	Ø 90	PVDF	60	150	4,0	8,8
<b>Alte Pressioni</b>											
03-15	03	15	218	0,33	1,3	Ø 80	PVDF	60	150	3,5	7,7
02-18	02	18	261	0,22	1,0	Ø 80	PVDF	60	150	3,5	7,7

#### DIMENSIONI E INGOMBRI (MM)



**ME3-C**

**POMPA ELETTROMAGNETICA**

**ME3-C**

**KIT ACCESSORI**

	Valvola di iniezione PP – SP – VT	Filtro di aspirazione PP valvola a labbro	Tubo di mandata 2mt PE 4x6	Tubo di aspirazione 2mt PVC 4x6	Tubo di spurgo 1,5mt PVC 4x6
<b>KIT STANDARD</b>					

Nota: La pompa dosatrice ME3-C 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