

POMPA PERISTALTICA

MP2-R 230VAC

DESCRIZIONE

- ✓ Pompa peristaltica a portata regolabile
- ✓ Cassa in PP rinforzato
- ✓ Pannello frontale in policarbonato
- ✓ Alimentazione standard 230 Vac
- ✓ Regolazione 0-100%
- ✓ 100 % Made in Italy
- ✓ In conformità con le normative CE


OPTIONAL

- ✓ Interruttore ON / OFF
- ✓ Cavo spina SCHUKO
- ✓ Regolazione 10-100% (solo per alcune portate)

DESCRIZIONE		
	Materiale standard	A richiesta
Versione standard		
Corpo pompa	PP polipropilene	-----
Rullini	DELRIN	-----
Tubo	Santoprene / Silicone	Tygon
Alimentazione	230 V 50 – 60 Hz	24 Vcc
Potenza assorbita	35 Watt	-----
Peso netto	0,5 kg	-----
Ghiere	PP 1/8"	-----
Raccordi	PP 4 x 6 mm	-----

CORREDO DETERGENZA		
	DETERGENTE	BRILLANTANTE
Tubo aspirazione	PVC 4 x 6	PVC 4 x 6
Tubo mandata	PVC 4 x 6	PE 4 x 6
Raccordo iniezione	PP 90°	1/8" ACCIAIO
Filtro fondo	AISI PORTAGOMMA	AISI PORTAGOMMA

SPECIFICHE TECNICHE											
Standard	Max l/h	Pressione		Max cc / min	Tubo	Misura	Corpo pompa	Potenza [Watt]	RPM	Peso	
		Bar	PSI							kg.	Lbs
VERSIONE 230 Vac											
1,5 - 01	1,5	01	14,7	25	Santoprene	5,8 x 9,4	PP	35	10	0,5	1,2
04 - 01	04	01	14,7	66,67	Santoprene	5,8 x 9,4	PP	35	30	0,5	1,2
06 - 01	06	01	14,7	100	Santoprene	5,8 x 9,4	PP	35	50	0,5	1,2
01 - 03	01	03	44,1	16,67	Silicone	5 x 10	PP	35	10	0,5	1,2
02 - 03	02	03	44,1	33,33	Silicone	5 x 10	PP	35	20	0,5	1,2
01 - 02	1,7	02	29,4	28,33	Tygon	6,4 x 9,5	PP	35	10	0,5	1,2
01 - 03	01	03	44,1	16,67	Santoprene	4,8 x 9,6	PP	35	10	0,5	1,2
02 - 03	2	03	44,1	33,4	Santoprene	4,8 x 9,6	PP	35	20	0,5	1,2

