

POMPA PERISTALTICA Serie MP1

DESCRIZIONE

- ✓ Pompa peristaltica pannellabile a portata fissa
- ✓ Dimensioni contenute
- ✓ Semplice installazione
- ✓ Manutenzione minima
- ✓ Cassa in PP polipropilene 30% talco
- ✓ Adescamento automatico
- ✓ Pannello frontale in policarbonato
- ✓ Porta rullini in PBT
- ✓ Rullini in DELRIN (auto lubrificante)
- ✓ Alimentazione standard 24 vdc / 230 vac
- ✓ Fornita standard senza corredo

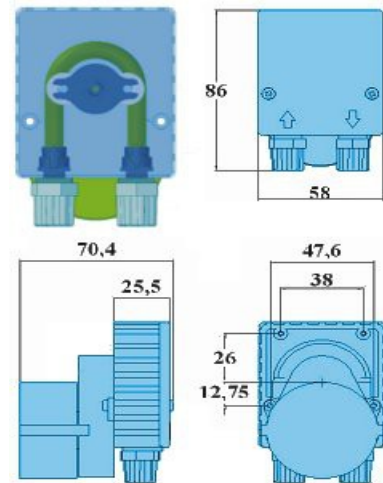


OPTIONAL

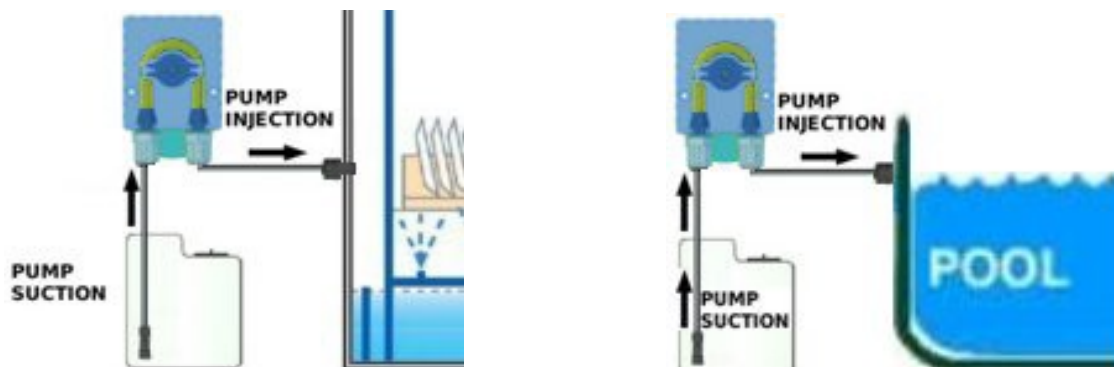
- ✓ Viti con manopole in plastica
- ✓ Pannello frontale personalizzato
- ✓ Altre portate su richiesta
- ✓ Altre alimentazioni su richiesta

APPLICAZIONI

- ✓ Industria chimica
- ✓ Industria medica
- ✓ Laboratori ed analisi
- ✓ Detergenza
- ✓ Piscine



ESEMPI DI INSTALLAZIONE



POMPA PERISTALTICA Serie MP1

DESCRIZIONE		
	Materiale standard	A richiesta
Cassa	PP caricato vetro 30%	
Tubo	Santoprene 4 x 7	Silicone 4 x 7 / Tygon
Raccordo	PP 4 x 6 mm	
Rullini	DELRIN	
Ghiere	PP 1/8"	
CORREDO TRATTAMENTO ACQUE - SU RICHIESTA		
Tubo aspirazione e mandata	PVC 4 x 6 / PE 4 x 6	PVDF 4 x 6
Filtro fondo	Corpo PP e valvole labbro FKM – Viton	Corpo PVDF
Valvola iniezione	Corpo PP e valvola labbro FKM - Viton	Corpo PVDF
Tipo valvola	LABBRO	-----
Guarnizioni	FKM VITON	EPDM DUTRAL / SILICONE
CORREDO DETERGENZA - SU RICHIESTA		
Tubo aspirazione e mandata	PVC 4 x 6 / PE 4 x 6	PVDF 4 x 6
Filtro fondo	Corpo AISI attacco portagomma 4 x 6	-----
Valvola iniezione	Corpo PP 90° attacco 4 x 6	Corpo AISI 90° attacco 4 x 6

INFORMAZIONI TECNICHE									
MODELLO	L/H	MI/min	BAR	Rpm/min	WATT	Alim.	Tubo	Misure	Peso
MP1 0,6-01	0,6	9	1	10	8	230 VAC	4 X 7	12x18x12	0,35
MP1 1,2-01	1,2	19	1	20	8	230 VAC	4 X 7	12x18x12	0,35
MP1 1,8-01	1,8	28	1	30	8	230 VAC	4 X 7	12x18x12	0,35
MP1 2,4-01	2,4	40	1	40	8	230 VAC	4 X 7	12x18x12	0,35
MP1 2,4-01	2,4	40	1	40	8	24 VDC	4 X 7	12x18x12	0,35