

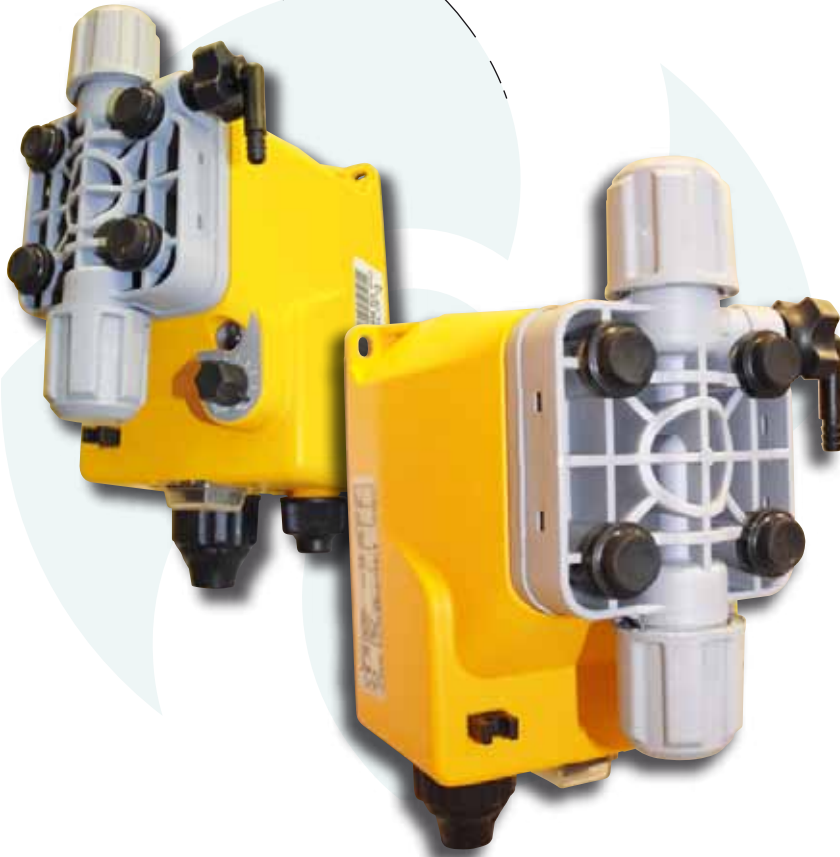


WATER TREATMENT DIVISION

OLIMPIA SERIES

POMPE DOSATRICI ELETTROMAGNETICHE ELECTROMAGNETIC DOSING PUMPS

CARATTERISTICHE GENERALI GENERAL FEATURES



- ANALOGICA A PORTATA COSTANTE
 - TESTA IN PVC adatta per prodotti chimici usati nelle applicazioni industriali, nel trattamento acqua e nella potabilizzazione
 - CASSA IN POLIPROPILENE IGNIFUGA E ANTI-ACIDO
 - REGOLAZIONE MANUALE DELLA PORTATA 0÷100%
 - VALVOLA DI ADESCAMENTO MANUALE
 - ALIMENTAZIONE ED INGRESSO SONDA DI LIVELLO con Attacco Rapido
 - LED CON STATO DI FUNZIONAMENTO
 - PROTEZIONE IP65
-
- ANALOGIC WITH COSTANT FLOW
 - PVC PUMP HEAD suitable for chemical used in the Industrial, Waste Water Treatment and Potable Water applications
 - FIREPROOF AND ANTI-ACID POLYPROPYLENE BOX
 - FLOW RATE MANUALLY ADJUSTABLE 0÷100%
 - MANUAL PRIMING VALVE
 - POWER SUPPLY AND LEVEL PROBE INLET with Quick Connection
 - WORKING STATE LED
 - IP65 PROTECTION DEGREE

MODELLI E CARATTERISTICHE TECNICHE MODELS E TECHNICAL FEATURES

OL.LOW NOISE

PORTATE FLOW RATES	PRESSIONI PRESSURES	CONNESSIONI CONNECTIONS	IMP./MIN STROKES/MIN.	ASSORBIMENTO CONSUPTION	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY
5 l/h	5 bar	4x6	20	14 Watt	100÷240VAC 50/60HZ 24VAC

OL.LOW FLOW

PORTATE FLOW RATES	PRESSIONI PRESSURES	CONNESSIONI CONNECTIONS	IMP./MIN STROKES/MIN.	ASSORBIMENTO CONSUPTION	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY
0,6 l/h	7 bar	4x6	100	14 Watt	100÷240VAC 50/60HZ 24÷48VAC

OL.BP

PORTATE FLOW RATES	PRESSIONI PRESSURES	CC/IMP. CC/STROKE	CONNESSIONI CONNECTIONS	IMP./MIN STROKES/MIN.	ASSORBIMENTO CONSUPTION	ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY
5 l/h	5 bar	0,52	4x6	160	14 Watt	100÷240VAC 50/60HZ 24÷48VAC
2 l/h	7 bar	0,33	4x6	100	14 Watt	100÷240VAC 50/60HZ 24÷48VAC





ACCESSORISTICA - ACCESSORIES

AC.VI

- valvola iniezione a sfera ceramica e molla in hastelloy 1/2"-3/8"
- 1/2"-3/8" injection valve with ceramic ball and hastelloy spring

CONNESSIONI CONNECTIONS	CORPO BODY	TENUTE SEALS
4x6/8x12	PVC	FPM
	PVDF	EPDM



AC.FP

- valvola di fondo con filtro
- foot valve with filter

CONNESSIONI CONNECTIONS	CORPO BODY	TENUTE SEALS
4x6/8x12	PVC	FPM
	PVDF	EPDM



AC.VSA

- corpo pompa con autospurgo, riduzione della portata in funzione della quantità di gas presente
- automatic air bleed valve, flow reduction, according to the quality of air in the liquid

CONNESSIONI CONNECTIONS	CORPO BODY	TENUTE SEALS
4x6/8x12	PVC	FPM
		EPDM



AC.SF

- sensore di flusso
- flow sensor

CONNESSIONI CONNECTIONS	CORPO BODY	TENUTE SEALS
4x6/8x12	PVC	FPM



AC.VIE

- valvola iniezione estraibile con intercettatore
- Extractable injection valve with ball valve

CONNESSIONI CONNECTIONS	CORPO BODY	TENUTE SEALS
1/2" g.m. IN/OUT	PVC	FPM
		EPDM



AC.VS

- valvola di contropressione, membrana PTFE, 500 lt/h, 0,5÷10 bar
- back-pressure valve, PTFE diaphragm, 500 lt/h, 0,5÷10 bar

CONNESSIONI CONNECTIONS	CORPO BODY	TENUTE SEALS
4x6/8x12	PVC	FPM
	PVDF	EPDM



AC.VM

- valvola multifunzione, antisifone, contropressione, sicurezza, 5/10/18 bar
- multifunction valve, antisiphon, backpressure, safety, 5/10/18 bar

CONNESSIONI CONNECTIONS	CORPO BODY	TENUTE SEALS
4x6/8x12	PP	PTFE



PRIMING AID

- capacità 300 ml
- 300 ml capacity

CONNESSIONI CONNECTIONS	CORPO BODY	TENUTE SEALS
4x6/8x12	PVC	FPM





ACCESSORISTICA ACCESSORIES



NEBULIZZATORE ATOMIZER

- Realizzato in materiali plastici di alta qualità, resistenti ai prodotti chimici normalmente utilizzati in agricoltura ed alle condizioni climatiche più difficili • Grandezza ugello: 0.62mm • Alla pressione di 4 bar il nebulizzatore distribuisce gocce di diametro 90 micron
- Made with high quality plastics, resistant to all the chemicals normally used in agriculture, even in the most extreme weather conditions • Nozzle dimensions: 0.62 mm • With a back pressure of 4 bar the atomizer produces drops of about 90 microns



AC.SL

- sonda di livello fornita di cavo polare (2 mt) con staffa
- Floating level probe with bipolar cable (2 mt) with support



AC.PR

- prolunga di iniezione
- injection extension



AC.ST

- staffa di montaggio
- base mounting bracket



TUBI TUBES

- tubo di mandata PE 4x6/8x12 mm (100 mt)
- tubo di aspirazione PVC 4x6/8x12 mm (100 mt)
- PE delivery tube 4x6/8x12 mm (100 mt)
- PVC suction tube 4x6/8x12 mm (100 mt)