

BOMBAS DOSIFICADORAS ELECTROMAGNÉTICAS



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Análogo con caudal constante
- Cabezal de PVDF adecuado para productos químicos utilizados en aplicaciones industriales, de tratamiento de agua y de agua potable
- Caja de polipropileno ignífuga y antiácida
- Ajuste manual del caudal 0÷100
- Válvula de cebado manual
- Alimentación y entrada sonda de nivel con acoplamiento rápido
- Led con estado de funcionamiento
- Protección IP65

OLIMPIA LOW FLOW								
CAUDALES	PRESIONES	CC/GOLPE	CONEXIONES	GOLPE/MIN.	ABSORCIÓN	ALIMENTACIÓN		
0,5 l/h	7 bar	0,41	4x6	20	14 Watt	100÷240VAC 50/60HZ 24 ÷48VAC		

OLIMPIA BP							
CAUDALES	PRESIONES	CC/GOLPE	CONEXIONES	GOLPE/MIN.	ABSORCIÓN	ALIMENTACIÓN	
5 l/h	5 bar	0,60	4x6	140	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	

OLIMPIA LOW NOISE								
CAUDALES	PRESIONES	CC/GOLPE	CONEXIONES	GOLPE/MIN.	ABSORCIÓN	ALIMENTACIÓN		
0,2 l/h	7 bar	0,60	4x6	20	14 Watt	100÷240VAC 50/60HZ 24VAC		



OLIMPIA SERIE

ACCESSORIOS



AC VI

 Válvula de inyección con bola de cerámica y resorte Hastelloy 1/2"-3/8" y



AC VIE

 Válvula de inyección extraíble con válvula de bola



AC FP

· Válvula de pie con filtro



AC VS

 Válvula de contrapresión, diafragma de PTFE, 500 lt/h, 0,5 ÷10 bar



AC VSA

 Carcasa de la bomba con autopurgado, reducción del caudal dependiendo de la cantidad de aire presente en el líquido



AC VIV

 Válvula multifunción, antisifón, contrapresión, seguridad, 510/18 bar



ACSF

· Sensor de flujo



PRIMING AID

· Capacidad 300 ml.



NEBULIZADOR

- Hecho de materiales plásticos de alta calidad, resistentes a los productos químicos normalmente utilizados en la agricultura y a las condiciones climáticas más difíciles.
- Tamaño de la boquilla: 0.62mm
- A una presión de 4 bares el nebulizador distribuye gotas de 90 micrones de diámetro



ACCESSORIOS



AC SL

 Sonda de nivel se suministra con cable polar (2 mt) con soporte



AC PR

• Extensión de la inyección



AC ST

Soporte para montaje en la pared



TUBES

- Tubo de entrega de PE 4x6/8x12 mm (100 mt)
- Tubo de aspiración de PVC 4x6/8x12 mm (100 mt)



DM UNIT

- GRUPO DE DOSIFICACIÓN COMPUESTO POR:
- Bomba ATHENA (PVDF), Tanque, Soporte horizontal para el montaje de la bomba, Soporte de PVC, Agitador, Lanza de succión completa con sonda de nivel, Kit de accesorios