

BOMBAS DOSIFICADORAS ELECTROMAGNETICAS ATBX

Las dosificadoras **ATBX** son bombas electromagnéticas de membrana con caudal regulable mediante potenciómetro. Indicada para la aplicación de fertilizantes líquidos y otros líquidos corrosivos en instalaciones de riego.



CARACTERISTICAS:

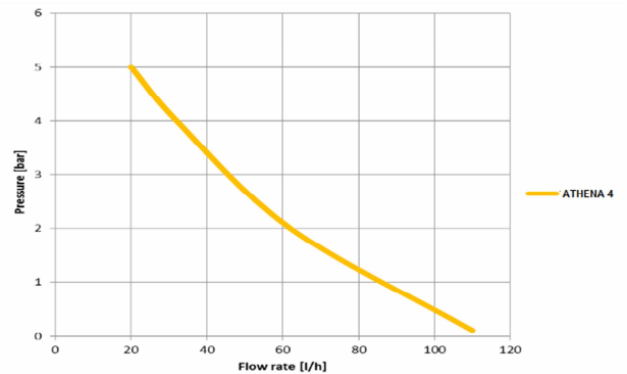
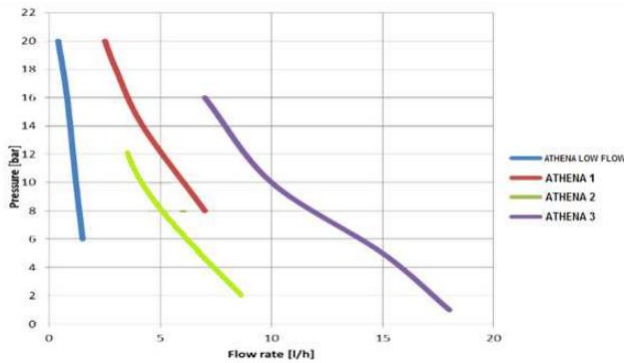
- Doble regulación 0 – 100 % y 0 – 20%.
- Cilindro y válvulas de *PVDF*, juntas *FPM* y membrana *PTFE*.
- Monofásica, protección IP65. No necesita instalación, “enchufar y lista”.
- Caudales de hasta 62 l/h (2 bar)
- Presiones de hasta 20 bar.
- Conexiones de 4/6 u 8/12 mm.

ACCESORIOS INCLUIDOS:



BOMBAS DOSIFICADORAS ELECTROMAGNETICAS ATBX

MODELO DE BOMBA	CAUDAL (L/H)	PRESIÓN (Bar)	IMPULSOS /minuto	ALIMENTACION ELECTRICA	CONSUMO ELECTRICO (W)	CONEXIÓN HIDRAÚLICA
ATBX2 5 L/H - 8 BAR	3	12	160	230 V 50-60 Hz.	20	4x6
	4	10				
	5	8				
	8	2				
ATBX3 10 L/H - 10 BAR	7	16	300	230 V 50-60 Hz.	40	4x6
	10	10				
	15	5				
	18	1				
ATBX4 20 L/H - 5 BAR	20	5	300	230 V 50-60 Hz.	40	8x12
	32	4				
	62	2				
	110	0,1				



CONVERTIDOR DE TENSION 12VDC-220VAC:

Equipo sencillo y de fácil instalación para convertir la tensión continua de 12 VDC a tensión alterna 220 VAC para bombas dosificadoras electromagnéticas ATBX.

