



Acondicionamiento Físico del Agua, Corrección, Balanceo desde el 2008

Sin Químicos, Sin Energía, Sin Mantenimiento.

## Spinbolt™ Información de Producto y Especificaciones Técnicas

El sistema Spinbolt™ para acondicionamiento y tratamiento de agua es una adaptación del sistema Rainbolt™, que le agrega un agitador estático en toda su longitud interna. Esto hace que el flujo de agua se aleje del centro creando un remolino mientras el agua pasa a través. El efecto amplificado de esta turbulencia hace que los gases se separen del agua, así como las partículas y minerales en ella.

El efecto magnético, combinado con la turbulencia controlada para maximizar la separación para evitar la formación de caliche y sarro, mejorar la retención de humedad e infiltración de agua en el suelo, para lograr un agua de la mejor calidad para mejorar el rendimiento de cultivos con cada gota. De fácil instalación para espacios reducidos que no tienen espacio para un Aquabolt™.

### Características

- Disponible en acero inoxidable 316.
- Disponible con hilos NPT.
- Sin químicos, sin consumo de energía y sin mantenimientos luego de instalar.
- Sistema pasivo en línea.
- Diseñado y fabricado en los Estados Unidos de Norteamérica.

### Aplicaciones

- Agricultura, invernaderos, riego.
- Sistemas HVAC y uso de agua para industrias.
- Complejos residenciales y mas.



## Spinbolt™ Especificaciones Técnicas

NPT	Material	Diametro Interno	Diametro Externo	Longitud	Peso	Flujo
MG-SPINBOLT-3/4-SS	Acero	0.75 Pulgada	2.325 Pulgadas	7 Pulgadas	2 libras	hasta 55 gpm
		19.05 mm	59.1 mm	177.8 mm	0.91 Kg	hasta 210 l/min
MG-SPINBOLT-1-SS	Acero	1 Pulgada	2.325 Pulgadas	9.25 Pulgadas	3 libras	hasta 90 gpm
		25.4 mm	59.1 mm	235 mm	1.36 Kg	hasta 340 l/min

galones por minuto (gpm) / litros por minuto (lpm)





📍 Av. Óscar Benavides 299, Lima 15082, Perú

☎ +51 423 0101 - 423 4840 - 423 8538

División	Contacto	✉	📞
Minería	Esaud Saleh	esaud.saleh@bemec.com.pe	+51 998 922 999
Agroindustria	Franz Schabauer	Franz.Schabauer@bemec.com.pe	+51 980 816 242
Otras aplicaciones	José Echegaray	Jose.echegaray@bemec.com.pe	+51 960 718 215



Sin usar energía – Sin usar consumibles – Libre de mantenimiento