

## AQUAVARIO

Aquavario 78 500 | 1560001A  
Aquavario 78 750 | 1560002A  
Aquavario 78 1000 | 1560003A

RIKUTEC Iberia S.A.U.

Pol. Ind. de Lantarón,  
parcelas 15-16  
01213 Comunión (Álava)  
España  
T +34 945 332 100  
info@rikutec.es

[www.rikutec.es](http://www.rikutec.es)

Depósitos para el almacenamiento aéreo de agua potable fabricados en una sola pieza por extrusión-soplado, lo que garantiza totalmente su estanqueidad e impermeabilidad, las cuales han sido comprobadas mediante ensayos y los más estrictos controles de calidad. El material en que están fabricados es polietileno de alta densidad: copolímero diseñado especialmente para la fabricación de cuerpos huecos de gran volumen.

Los depósitos Aquavario son aptos para contacto con alimentos:

- La fábrica de RIKUTEC Iberia en Lantarón está inscrita en el Registro General Sanitario.
- Los depósitos Aquavario cuentan con la Declaración de Conformidad, documento obligatorio para poder poner en el mercado depósitos para uso en contacto con alimentos.
- RIKUTEC Iberia ha realizado los ensayos de migración global y específica sobre la materia transformada, obligatorios según la legislación vigente, ya que los certificados de los proveedores de materia prima no son suficientes para garantizar la aptitud de uso alimentario.

El diseño está optimizado para su posible instalación en batería, pudiéndose hacer instalaciones de gran capacidad con un coste muy reducido, adaptándose a cualquier tipo de necesidad. La pigmentación en color verde los hace resistentes a la radiación UV, al tiempo que altamente opacos para evitar la formación de algas en su interior.

Los depósitos están equipados con boca hombre de Ø 400 mm para facilitar su instalación y mantenimiento; y salida inferior mediante racor de 2" BSP (M) en latón.

Incorporan un aditivo antimicrobiano que reduce los riesgos de contaminaciones por microorganismos. La actividad antimicrobiana ha sido demostrada según la norma JIS Z 2801:2010, Antimicrobial products. Test for antimicrobial activity and efficacy. Los resultados son muy positivos con una importante acción antibacteriana, habiéndose demostrado también su efectividad frente a la Legionella pneumophila.



Modelo	Código	Capacidad nominal (l)	Longitud (m)	Anchura (m)	Altura (m)	Peso (kg)	Peso (kg)	Tapas de acceso (mm)
Aquavario 78 500	1560001A	500	0,78	0,78	1,10	21	21	1 x Ø400
Aquavario 78 750	1560002A	750	0,78	0,78	1,49	28	28	1 x Ø400
Aquavario 78 1000	1560003A	1000	0,78	0,78	2,00	40	40	1 x Ø400