

DEPÓSITOS PARA AGUA



INFORMACIÓN GENERAL

- Almacenamiento de agua potable para viviendas, hoteles, restaurantes, industria, riego, etc.
- Depósitos para grupos de presión.
- Almacenamiento de agua para redes contra incendios.
- Recogida y aprovechamiento de las aguas pluviales.
- Almacenamiento de productos químicos y para uso agrícola.
- Apto para uso alimentario.



AQUA-C300-G



AQUA-V1000-G/AQUA-V750-G/AQUA-V500-G

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Referencia	Capacidad (Litros)	Color	Dimensiones (cm)	Peso aprox. (Kg)	Salida inferior	Diámetro de boca (mm)	Instalación
AQUA-C300-G	300	gris	Ø sup 78 x Ø inf 62 x 101	9			
AQUA-V500-G	500	gris	78 x 78 x 110	21	2" rosca gas	400	Superficie
*AQUA-V500	500	verde	78 x 78 x 110	21	2" rosca gas	400	Superficie
AQUA-V750-G	750	gris	78 x 78 x 149	28	2" rosca gas	400	Superficie
*AQUA-V750	750	verde	78 x 78 x 149	28	2" rosca gas	400	Superficie
AQUA-V1000-G	1000	gris	78 x 78 x 200	40	2" rosca gas	400	Superficie
*AQUA-V1000	1000	verde	78 x 78 x 200	40	2" rosca gas	400	Superficie
*AQUA-RV1000	1000	verde	116 x 73 x 167	47	2" rosca gas	400	Superficie
*AQUA-RV2000	2000	verde	164 x 88 x 180	82	2" rosca gas	2 x 400	Superficie
*AQUA-RV3000	3000	verde	235 x 88 x 180	114	2" rosca gas	2 x 400	Superficie

*Poseen un aditivo antimicrobiano que reduce los riesgos de contaminaciones por microorganismos frente a otros depósitos sin esta propiedad.