

PORTÁTIL PLEGABLE - TANQUE DE UN SOLO CARRIL



TANQUE DE UN CARRIL TIPO I



TANQUE DE UN CARRIL TIPO II



TANQUE MÁXIMO DE UN CARRIL



CARACTERÍSTICAS

- Marco de acero o aluminio
- 22 oz HPR (caucho de alto rendimiento) Amarillo o rojo
- 22 oz Vinilo — rojo, amarillo, Naranja, Negro o azul
- 28 oz Vinilo — rojo, amarillo, Naranja, Negro o Azul
- Se puede ordenar lados de 22 oz con piso de 28 oz

Volumen galon	Dimensiones Abierto pie (l X W. X h)	Dimensiones Cerrado pie (l X W. X h)
2000	14'x8'x29"	14'x8'x29"
2500	16'x9'x29"	16'x8'x29"
3000	16'x10'x29"	16'x8'x29"

Se puede ordenar con doble pliegue

Volumen galon	Dimensiones Abierta pie (l X W. X h)	Dimensiones cerrado pie (l X W. X h)
2000	19'x7'9"x29"	11'x8"x29"
2500	22'x8'x29"	14'x8"x29"
3000	23'x9'x29"	14'x8"x29"

Volumen galon	Dimensiones abierta sin vejiga pie (l X W. X h)	Dimensiones abierta pie (l X W. X h)	Dimensiones cerrado pie (l X W. X h)
1000/2500	8'3"x8'3"x29"	8'3"x22'3"x29"	8'3"x10"x29"
1500/3500	10'3"x10'3"x29"	10'3"x24'8"x29"	10'3"x10"x29"
2100/5000	11'3"x11'3"x29"	11'3"x26'3"x29"	11'3"x10"x29"

El filtro Max puede ser colocado al interior de la vejiga y usado con el codo Máx. codo mostrado. Se puede usar con filtro de bajo flujo o por la pared lateral o por arriba