



TANQUE REGADOR P.R.F.V.

SOBRE CAMIÓN



**CAPACIDADES DE 6 a 12.000
LITROS**





TANQUES REGADORES EN P.R.F.V.

CARACTERÍSTICAS



TANQUE:

Capacidad 6, 8, 10 y 12000 Lts. Construido en resina poliéster y fibra de vidrio, apto para transporte de agua potable. Compuesto por dos casquetes unidos. Cuenta con compartimentos internos que hacen de rompeolas. En la sección inferior y teniendo en cuenta la distancia entre largueros, se han determinado longitudinalmente dos molduras reforzadas para apoyo del depósito sobre la unidad portante. Destacada curvatura de sus paredes, otorgando así fortaleza no verificada en productos similares. En la parte superior cuenta con una boca entrada paso hombre con tapa a bisagra y antiderrame del mismo material. Cuenta con descarga en parte posterior de 2". Color e inscripciones a elección.

SISTEMA DE RIEGO:

Compuesto de bomba centrífuga aspirante-expelente de nuestra fabricación, cuerpo de fundición gris, rotor de bronce y eje de acero inoxidable montado sobre bolilleros, sello mecánico con empaquetadura y asiento cerámico, con un rendimiento de 50-60.000 Lts/hs de agua limpia a 1.800 rpm. Circuito de agua realizado de caño y accesorios galvanizados roscados y desarmables. Barral trasero con dos flores de riego construido en fundición gris con cilindros perforados y pantallas de regulación de acero inoxidable o bronce; ambas de accionamiento independiente y regulables.

SISTEMA DE ACCIONAMIENTO :

Toma de fuerza de accionamiento neumático, relación 2:1, montada sobre cojinetes a bolillas. Eje cardánico con crucetas. Comandos neumáticos para accionamiento de válvula de alimentación y flores de riego ubicadas en cabina de camión al alcance del conductor.

OPCIONALES:

- BOCA DE SUCCIÓN:

De 2 1/2", construida con caño y accesorios galvanizados roscados, equipada con 10 metros de manguera aspirante-expelente, válvula de retención vertical de bronce y filtro. Acople y tapa de bronce de acople rápido.

- BOCA DE INCENDIO:

De 1 3/4", construida con caño y accesorios galvanizados roscados, equipada con un tramo de 20 metros de manguera tipo bomberos con uniones de bronce mandriladas, lanza de cobre y bronce con pico de chorro y niebla.

-EQUIPO LAVACALLES:

De 1 1/2", construida con caño y accesorios galvanizados roscados, válvula y picos laterales de 1 1/2" para lavado a presión de cordones d



Lavacalles



Toma de Fuerza Acoplada a Caja de Cambios



Cilindro Accionamiento Flor de Riego



Succión y Descarga de Incendio



(03572) 456001

+54 9 3572-522303

info@prbsa.com.ar