



IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Ficha Técnica

WM-12

Referencia: 84851000D7



Información Técnica

Conexión Succión	
Conexión Descarga	15 Pulg. NPT
Altura (ADT) Max	41
Caudal Max	
Caudal Medio	
Altura Media	
Motor	Vertical
Potencia	
Voltaje	Fibra de vidrio
Velocidad	
Peso	17 Kg
Dimensiones	0.48/0.48/1.48 Mts



Características

- ⊗ Presiones medias y más vida útil.
- ⊗ Mínimo servicio y ahorran costo de energía.
- ⊗ No se oxida en ambientes corrosivos, particularmente importantes en las regiones costeras.
- ⊗ Peso ligero que hace más fáciles de transportar e instalar.
- ⊗ Mayor reducción que los tanques de acero de tamaño similar, se obtiene una mayor eficiencia.
- ⊗ Membrana reemplazable que hace más fácil el mantenimiento en campo.



Especificaciones

- ⊗ Conexión de 1" NPT macho.
- ⊗ Capacidades desde 155 Lts (41 gal).
- ⊗ Presiones máximas de operación hasta 100 PSI
- ⊗ Diámetros de descarga de 1".
- ⊗ Versión vertical.



Aplicaciones

- ⊗ Para uso residencial: casas y edificios
- ⊗ Industrial para presurización de redes
- ⊗ Agrícola en cultivos, riegos y residencias rurales
- ⊗ En el lavado de instalaciones ganaderas, porcícolas y avícolas
- ⊗ Acueductos municipales