

EQUIPAMIENTO AUXILIAR

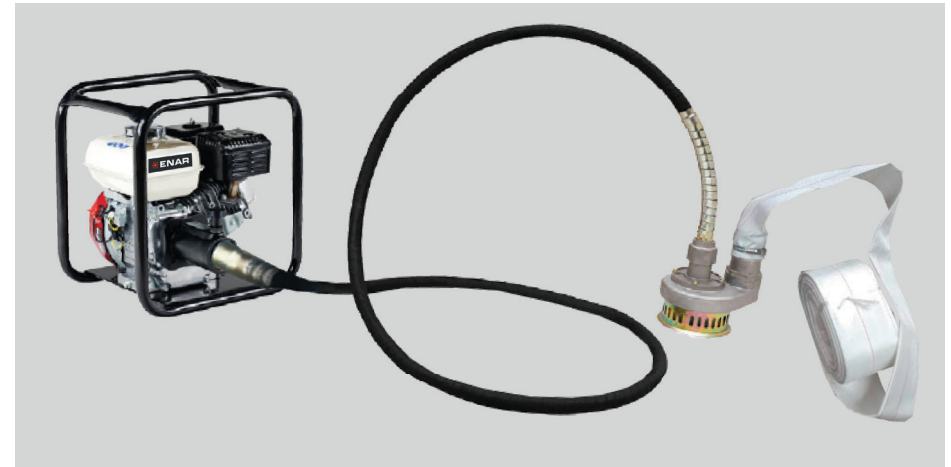
VOLGA

Bombas de agua

Las bombas VOLGA son una excelente opción para bombear agua limpia (o con partículas sólidas dispersas de un diámetro máximo de 13mm).

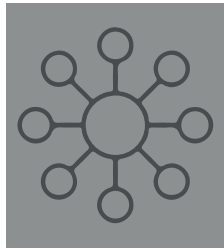


- Manguera flexible y cabeza sumergible
- Fácil de usar y mantenimiento bajo
- Alto rendimiento en la absorción del agua
- Carcasa de la bomba de aluminio que puede sumergirse hasta 6m
- Especialmente diseñada para absorber agua sucia con fragmentos sólidos de hasta 13mm de diámetro



+
Gran potencia

La gama de bombas VOLGA puede succionar hasta 900 litros de agua por minuto.



+
Versatilidad

Se disponen de diferentes tipos de acoplamientos para conectar cualquier motor.



+
Resistencia y robustez

Manguera protegida con fleje de acero.



+
Bajo mantenimiento

El conjunto de la bomba VOLGA no requiere de un mantenimiento frecuente ni costoso.

Datos Técnicos

MODELO	Peso (Kg)	Diámetro salida	Altura presión (m)	Dimensiones (mm) (Largo x Ancho x Alto)	Diámetro máx sólidos (mm)	Max. flujo (l/min)
VOLGA	5	3" (75mm)	17	265x195x240	Ø 13	900