

BOMBAS SUMERGIBLES PORTÁTILES



MEC
Tu Fuerza Vital



SUMERGIBLE PORTATIL VORTEX

V450/V750

Descripción

Las bombas tipo V-Vortex con trituradora son ideales para el drenaje. Cuentan con una hélice cortante de alta velocidad, ensamblada dentro del orificio de ingreso a la bomba de manera de hacer fácil el triturado de cuerpos espesos o firmes, contenidos en aguas residuales en las que se utiliza, evitando el bloqueo del impulsor. Está provista de un flotante que permite el control y apagado automático de la bomba, dependiendo del cambio de nivel del líquido presente. Cuenta con protección del motor, la cual debe cortar automáticamente la energía en caso de sobrecalentamiento o por un consumo de corriente superior a lo normal.

Aplicaciones

Es muy conveniente su utilización en drenajes de cámaras sépticas tanto del área industrial como el domiciliario.

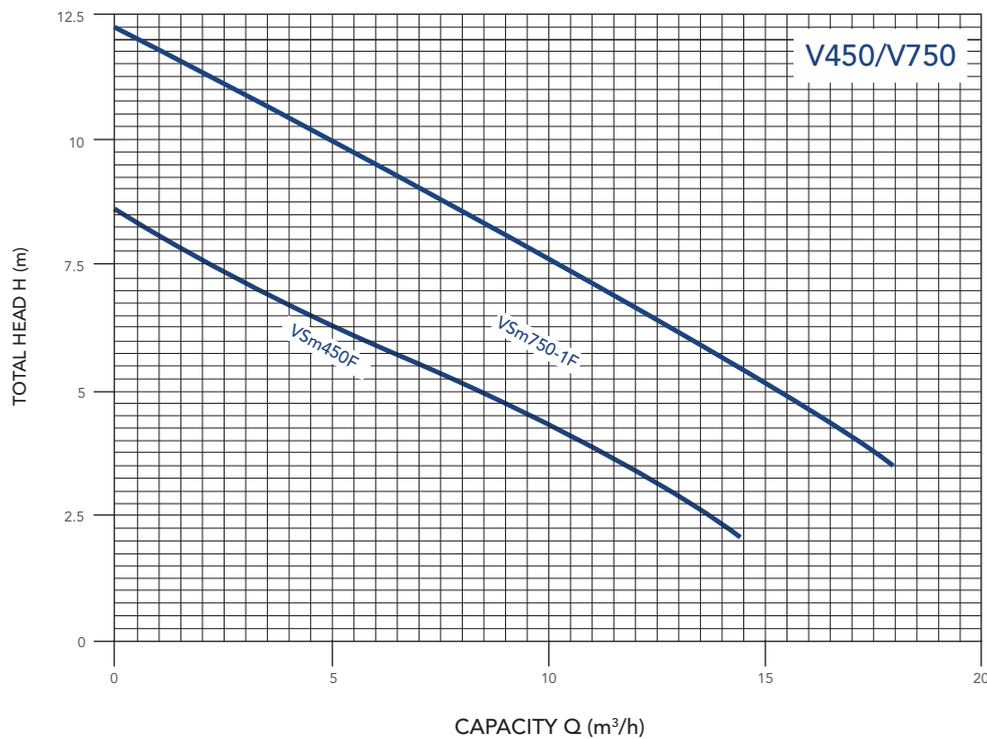
BOMBAS SUMERGIBLES PORTÁTILES

SUMERGIBLE PORTÁTIL VORTEX V450/V750

Características

- Temperatura máxima del fluido: 40° C
- PH del líquido: entre 4 y 10
- Densidad del líquido: 1200 kg/m³
- Cuerpo inoxidable y fundición
- Flotante plástico
- Grado de protección IP68
- Aislación Clase B

TABLA DE RENDIMIENTO



| Modelo | Potencia | | Diámetro de tubería | Caudal Máximo (l/m) | Altura máxima (m) | Rango de trabajo | Pasaje de sólidos |
|--------|----------|------|---------------------|---------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| | HP | KW | | | | | |
| V450 | 0,75 | 0,55 | 2" | 12000 | 8,5 | 4 - 8,5 | 25 |
| V750 | 1 | 0,75 | 2" | 18000 | 12 | 5,5 - 12 | 25 |
| V750 T | 1 | 0,75 | 2" | 18000 | 12 | 5,5 - 12 | 25 |