



TEC 2530 07/04

Aplicaciones: Para drenaje de aguas cargadas y sucias, funcionamiento en fosas sépticas y pequeñas instalaciones de depuración.

Applications: Drainage of sewage and dirty water, in domestic installations, operation in septic tanks and small purifying installations.

Bombas sumergibles, sistema Vortex, para drenaje de aguas cargadas.

Materiales:

Cuerpo bomba y pie bomba en polipropileno con carga de fibra de vidrio.
Impulsor en poliamida con carga de fibra de vidrio.
Doble juego de retenes en NBR.

Motor:

Asíncrono, dos polos.
Protección IP 68.
Aislamiento clase F.
Servicio continuo.
Protector térmico incorporado.
Vigilex M: sin flotador de nivel.
Vigilex M A: con flotador de nivel.
Vigilex M H: con partes metálicas en acero inoxidable AISI 316.

Submersible pumps, Vortex system for sewage water.

Materials:

Pump body and pump foot in glass loaded polypropilen.
Impeller in glass loaded polyamide.
Double lip seal in NBR.

Motor:

Asynchronous, two poles.
IP 68 protection.
Class F insulation.
Continuous operation.
Built-in thermal protection.
Vigilex M: without floating level switch.
Vigilex M A: with floating level switch.
Vigilex M H: with metallic parts in stainless steel AISI 316.

