

## **Electrobomba sumergible para DRENAJE para aguas cargadas PEDROLLO**

### **Descripción del Producto**

Las electrobombas VX son aconsejadas para el uso doméstico, civil e industrial, en todos los casos en los cuales en las aguas estén presentes cuerpos sólidos en suspensión hasta  $\varnothing$  50 mm, por ejemplo aguas subterráneas, aguas de superficie, aguas inmundas y cargadas.

Es aconsejable para el vaciado de ambientes inundados como: cantinas, garajes

subterráneos, áreas de autolavado, para el vaciado de pozos de aguas negras y para el vaciado de purines.

Estas bombas se caracterizan por su fiabilidad en las instalaciones fijas con funcionamiento automático.

### **Características**

Tipo: Aguas negras

Aplicaciones: doméstico, civil, industrial

Usos: manipulación de aguas residuales, transferencia de agua, desagüe, drenaje

Tipología: sumergibles

Familia: elevación aguas cargadas

### **Campo de prestaciones**

-Caudal hasta 750 l/min (45,0 m<sup>3</sup>/h)

-Altura manométrica hasta 15,50 m



## ***Límites de empleo***

- Temperatura del líquido hasta +40 °C
- Profundidad máxima de uso hasta 5 m  
(con cable de alimentación de longitud adecuada)

## ***Pasaje máximo de cuerpos sólidos en suspensión***

- hasta Ø 40 mm para VX /35
- hasta Ø 50 mm para VX /50

## ***Para servicio continuo nivel mínimo de inmersión***

- 290 mm para VX 8 e VX 10
- 330 mm para VX 15
- 360 mm para VX 20

