



www.hidroesga.com
info@hidroesga.com

POZOS DE BOMBEO HillMaster de polietileno





MINI HillMaster & MICRO HillMaster

Pozos de bombeo económicos para aplicaciones domésticas, fabricados en polietileno, con una bomba, cuadro eléctrico y tapas incluidas, para aguas residuales brutas, aguas tratadas y aguas pluviales, así como diversidad de tamaños de tanque y tipos de bombas para adaptarnos a sus necesidades.

Sótanos, edificios anexos, wc's auxiliares, ect...permiten el bombeo de aguas residuales domesticas brutas hasta la depuradora o el alcantarillado o punto de vertido.

Bombeo de aguas pluviales o superficiales.

Modelos:

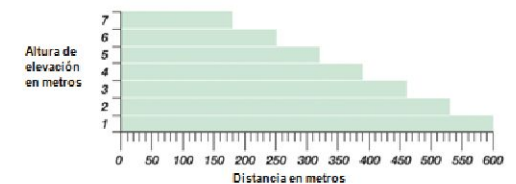
- MINI HILLMaster 6 (1 vivienda de hasta 6 habitantes)
- MINI HILLMaster 12 (2 viviendas hasta 12 habitantes máximo)

CARACTERISTICAS POZOS BOMBEO POLIETILENO

- Fabricados en polietileno duro de alta calidad bajo normas BS ISO 9001:2000.
- Incluyen bomba/s de primera calidad, cuadro eléctrico, alarma de nivel según modelo, control automático de llenado, válvula de no retorno, válvula de descarga, ganchos para manipulación o descarga y todas las conexiones necesarias (entrada de aguas en 110 o 160 mm según pedido).
- Se incluye además una discreta tapa exterior que garantiza un perfecto acabado (para paso peatonal).
- El sistema va equipado con railes - guía para las bombas que facilita su extracción y reposición en caso necesario (mantenimiento o reparación).
- Ofrecemos diferentes opciones de tamaño del tanque para adaptarnos a las cotas de las tuberías de entrada y reducir los costes de obra civil.
- El sistema se entrega totalmente montado para una fácil y rápida instalación.
- Mínimo mantenimiento y bajo consumo energético.
- El pozo debe instalarse sobre una base de hormigón para garantizar su estabilidad.

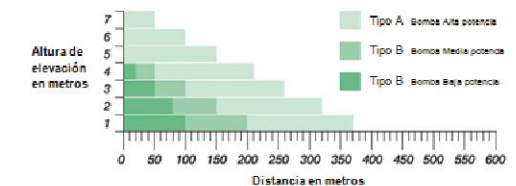
POZO PARA AGUAS RESIDUALES BRUTAS Tanque tipo A

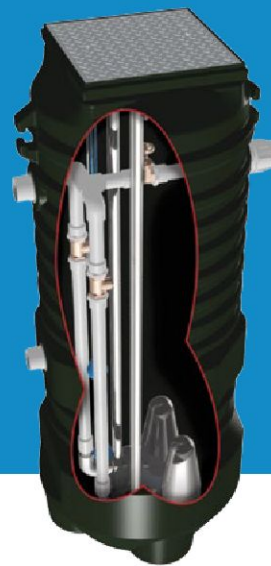
Máximo: cuerpos sólidos de 40 mm.



POZO PARA AGUAS RESIDUALES TRATADAS (EFLUENTE) O PLUVIALES

Tanques tipo A o B





HILLMASTER Chiltern

Pozos de bombeo para aplicaciones domésticas fabricados en polietileno. Adecuados para a aguas residuales brutas, aguas residuales tratadas (efluentes) y aguas superficiales (pluviales). Pueden funcionar con una o dos bombas gemelas según necesidades y modelos. Incluyen tapas, ganchos de elevación, bomba / bombas, válvulas antiretorno, control automático de llenado, alarma y todas las conexiones necesarias. Para uso residencial, comercial o industrial.

Dimensiones orientativas (según modelo):

- Diámetros del cuerpo del tanque: 1 metro 1,2 m. 1,4m 1,6 m. 1,8 m.
- Altura total del cuerpo del tanque: 2 metros 2,5 m. 3 m. 3,5 m. 4 m.
- Cota de la tubería de entrada del agua desde nivel cero: 1 metro 1,5 m. 2 m. 2,5 3 m.



981 535 525

902 922 73

608 525 590