



Bomba de achique

Mini

Bomba para lodo

Solid

50 Hz



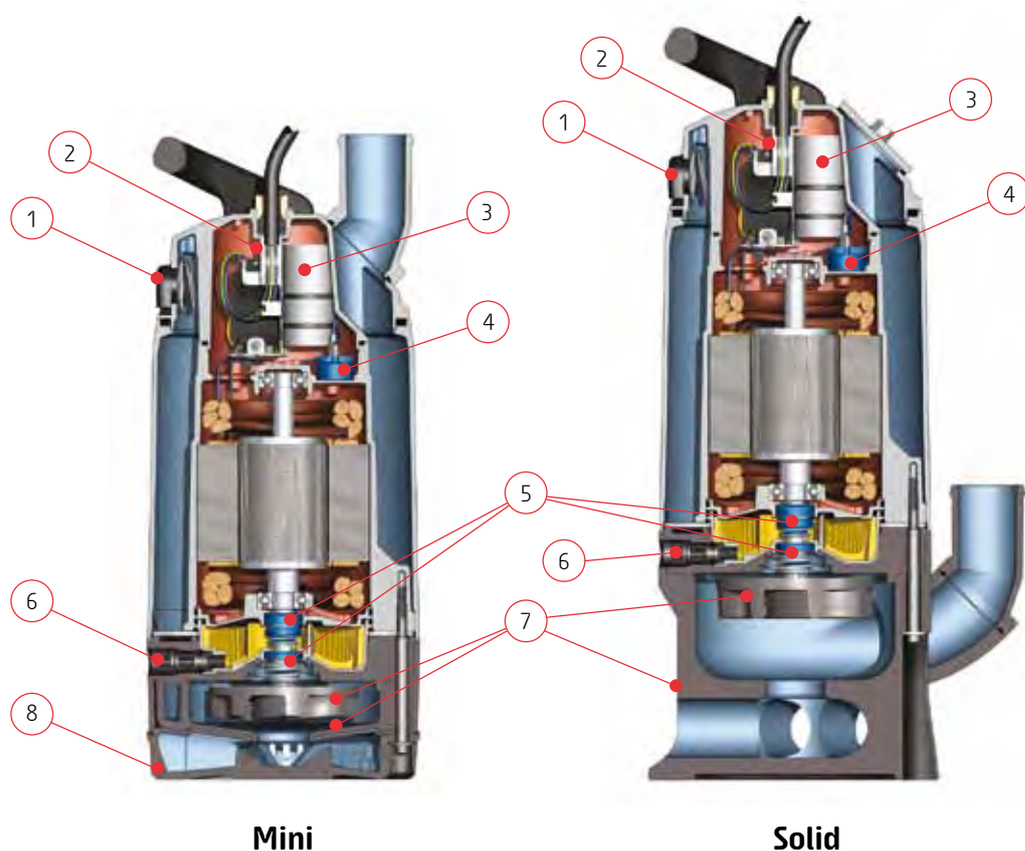
Mini y Solid

Para los trabajos de drenaje hace falta una bomba sumergible portátil, resistente y en la que pueda confiar; una bomba que pueda hacer frente a las peores condiciones, desde retirar lodo de una obra o una excavación de un túnel a achicar agua del pozo de una mina.

Las nuevas bombas Mini y Solid son livianas y resistentes a la vez para un uso profesional. Cuentan con una válvula de aireación que mantiene el motor frío durante el trabajo en seco.

Ambos modelos cuentan con un capacitor de arranque que les brinda el doble de torque de arranque (en comparación con una bomba sin capacitor de arranque) y están disponibles con interruptor de flotador incorporado. Son fáciles de instalar y mantener, e incluso resulta aún más fácil comprobar el aceite.

CARACTERÍSTICAS



1. **Válvula de aireación** – Para garantizar el funcionamiento en seco
2. **Corte de agua** – Para impedir fugas por el cable
3. **Capacitor de arranque y funcionamiento** – Para un torque de arranque óptimo
4. **Contacto térmico** – Para proteger al motor contra el sobre calentamiento
5. **Juntas mecánicas dobles del eje en baño de aceite** – Para garantizar una mayor vida útil en aplicaciones exigentes
6. **Tapón de aceite exterior** – Para fácil mantenimiento, no es necesario desarmar la bomba para comprobar el nivel de aceite
7. **Impulsor, difusor y carcasa de la bomba en poliuretano (bomba para lodo)** – Para elevada resistencia al desgaste cuando se bombean mezclas abrasivas
8. **Colador de caucho** – A prueba de choques para situaciones exigentes

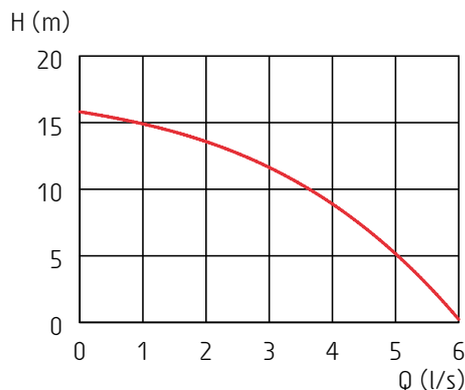


MINI

La Mini está diseñada para ser tan fiable como nuestras bombas más grandes, incluso en los entornos más exigentes. Esta bomba está hecha para aguas contaminadas con valores de pH de 5 a 8 y para aguas con sólidos en suspensión relativamente abrasivos de hasta 5 mm de diámetro.

MINI	50 Hz
Potencia nominal	0.90 kW
Consumo máximo	1.20 kW
Corriente nominal a 230 V	5.2 A
Velocidad de giro del eje	2800 RPM
Agujeros del colador / Canal	5x11 mm
Peso	14.5 kg

Otras tensiones previo pedido

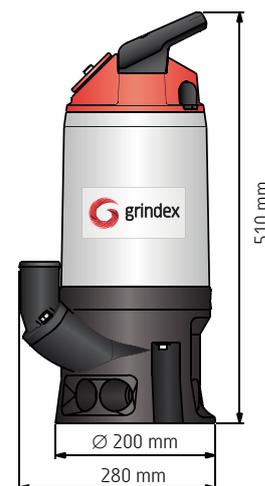
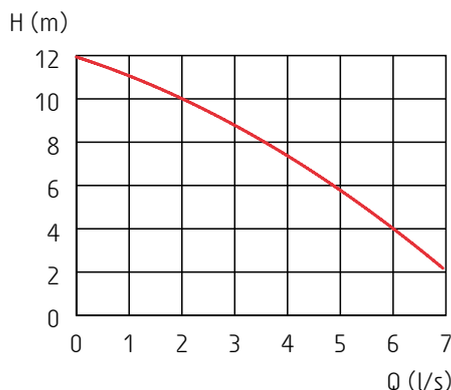


SOLID

Cuando la mezcla a bombear contiene más desechos o grava, es el momento de usar la Solid. Esta bomba admite agua contaminada, pH 5-8 y agua que contenga arena y grava con un tamaño máximo de 38 mm.

SOLID	50 Hz
Potencia nominal	0.90 kW
Consumo máximo	1.20 kW
Corriente nominal a 230 V	5.2 A
Velocidad de giro del eje	2800 RPM
Agujeros del colador / Canal	38 mm
Peso	17 kg

Otras tensiones previo pedido



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de bomba

Monofásica

Clasificación

Bomba eléctrica sumergible

Clase de protección: IP68

Cable eléctrico

H07RN-F, 3X1 mm², 10 m

Conexiones de descarga

Manguera de 2 pulgadas, rosca BSP o NPSM

Limitaciones

Profundidad máx. de inmersión: 10 m

Temperatura máxima del líquido: 40°C

Densidad máxima del líquido: 1.100 kg/m³

pH del líquido: 5 - 8

Materiales

Tapa de la bomba: *Aluminio*

Difusores (Mini): *Piezas de desgaste en poliuretano*

Carcasa de la bomba (Solid): *Piezas de desgaste en poliuretano*

Carcasa externa: *Aluminio*

Carcasa del estator: *Aluminio*

Eje del motor: *Acero inoxidable*

Juntas superiores del eje: *Carbono - óxido de aluminio*

Juntas inferiores del eje: *Carburo de silicio - carburo de silicio*

Impulsor: *Poliuretano*

Tornillos y tuercas: *Acero inoxidable*

Accesorios

Interruptor flotador

Collar de baja succión (Mini)

Flotador



El equipo Grindex

Grindex lleva más de 50 años especializada en el diseño y fabricación de bombas eléctricas sumergibles para profesionales. Sus resistentes y fiables bombas se utilizan por todo el mundo en las tareas más exigentes y especializadas, con más de 30.000 bombas comercializadas en más de 100 países.

Grindex dispone de bombas para casi cualquier aplicación. La gama incluye bombas de drenaje, bombas de lodo, bombas de pasta y bombas de acero inoxidable.

Si utiliza una bomba Grindex, puede estar seguro de contar con el apoyo de un gran equipo. Nuestros expertos están siempre dispuestos a ayudarle en todo lo que sea necesario. Gracias a nuestra red mundial de ventas y centros de asistencia podemos proporcionar el mayor nivel de asistencia que se pueda concebir, día y noche, los siete días de la semana, como parte de nuestro servicio al cliente.

Más información en nuestra página Web www.grindex.com