

Tapones de 2" y 4"

Equipos de muestreo y bombeo de agua subterráneas

TAPONES CIEGOS

Están fabricados a partir de un polímero relleno de vidrio compuesto reciclado que no se corroe. Los materiales utilizados en la fabricación de este producto resisten el uso repetido durante muchos años.

Vienen en diámetros para pozos de 2" y 4".

Características

El mecanismo de bloqueo central permite colocar un candado para asegurar una variedad de posiciones que ofrece mayor flexibilidad en aplicaciones con espacio limitado.

Mayor seguridad en el pozo ya que tiene más superficie de contacto entre la junta de goma y la pared interior.

- Propiedades de resistencia química y temperatura
- Orificio que permite atar/colgar otros instrumentos de monitorización
- Alta visibilidad para una mayor seguridad
- Sin partes metálicas



TAPONES CON BY PASS

Utilizan una válvula de acero inoxidable que permite extraer los vapores del pozo.

Soporta una presión de 1,3 bares (20psi).

Su estanqueidad previene la pérdida de gases a la atmósfera.

Permite extraer el gas sin quitar el obturador.

Fácil utilización con bomba peristáltica.

Vienen en diámetros para pozos de 1", 2" y 4".

Características

Poseen las mismas características que el Tapón Ciego.

