



Manual de montaje
Bomba EC K02

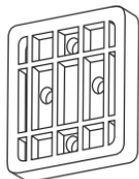
**Enhorabuena y gracias por
adquirir su Bomba EC**

Contenido de la caja

www.prosystemaqua.com

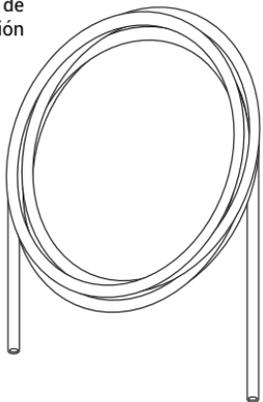


Tornillos + espigas

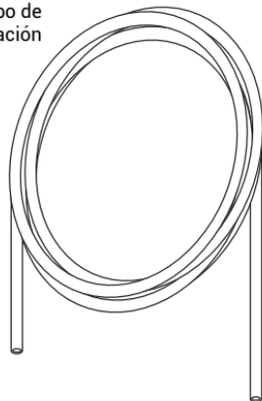


Soporte

Tubo de impulsión



Tubo de aspiración



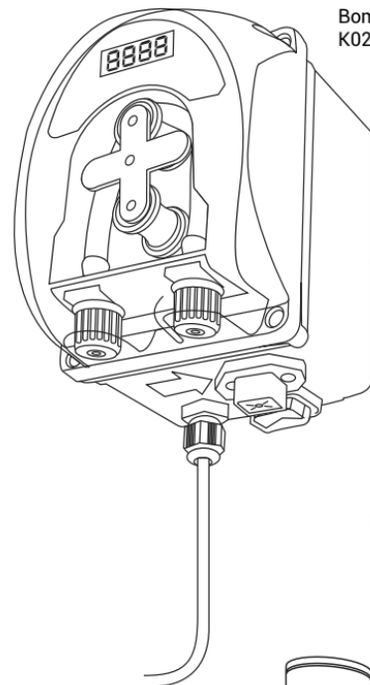
Pesa



inyector



Filtro de aspiración

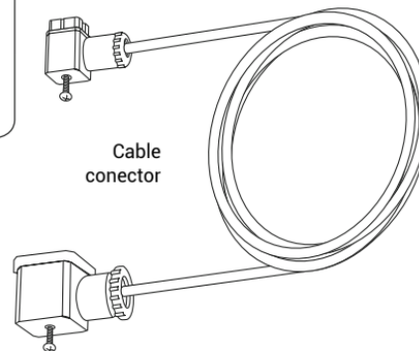


Bomba EC
K02

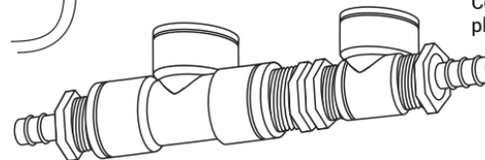
Sonda EC



Cable conector

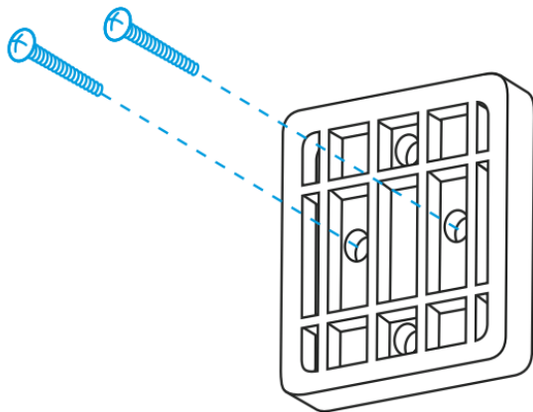


Colector de plástico

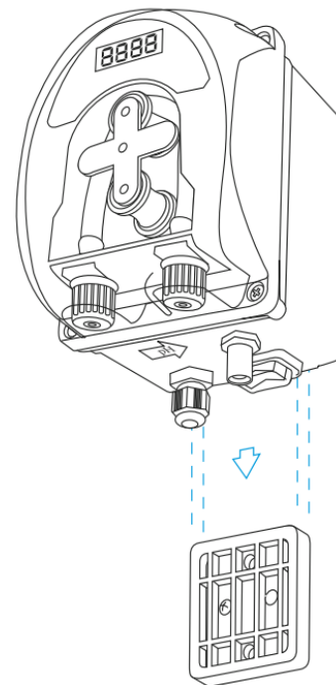


Montaje de Bomba EC K02

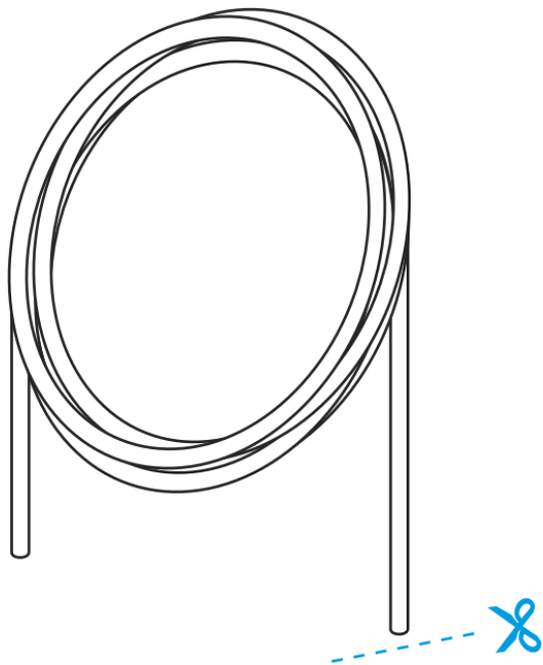
Paso 1: Colocar el soporte en la pared usando los tornillos y tacos que se adjuntan.



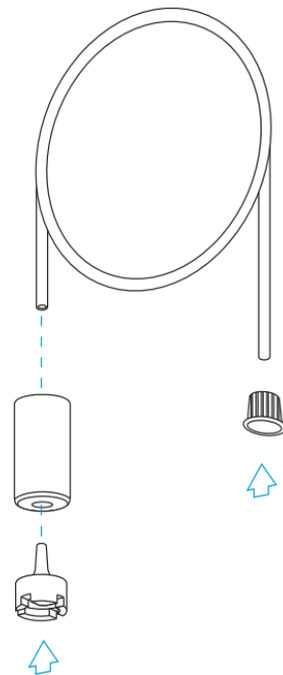
Paso 2: Colocar bomba EC sobre el soporte una vez atornillado.



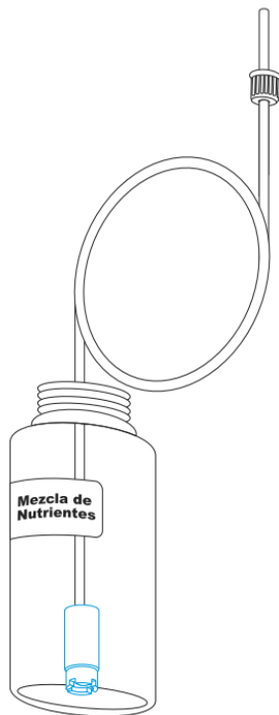
Paso 3: Cortar a medida el tubo de aspiración que posteriormente introduciremos en la botella de fertilizante o estimulante.



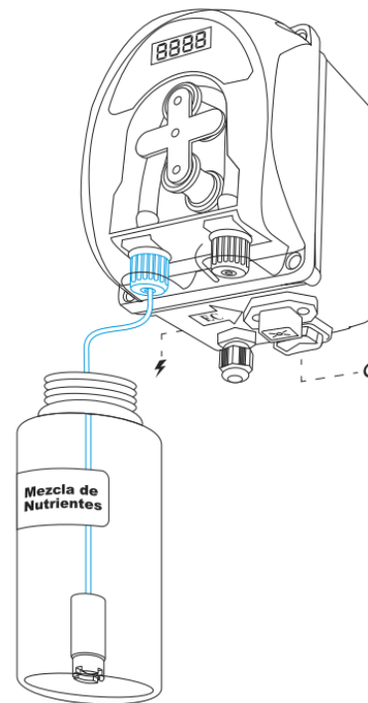
Paso 4: Adaptar el filtro de aspiración al tubo a través de la pesa, según la imagen. En el otro extremo, pasar el tubo a través de la rosca de sujeción de la bomba según la imagen.



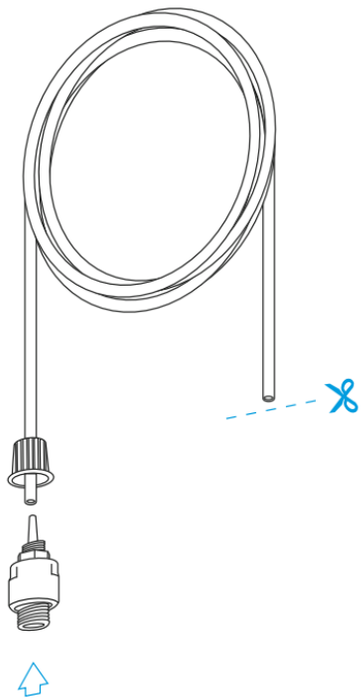
Paso 5: Introducir la pesa junto con el filtro de aspiración, en la botella de fertilizante o estimulante.



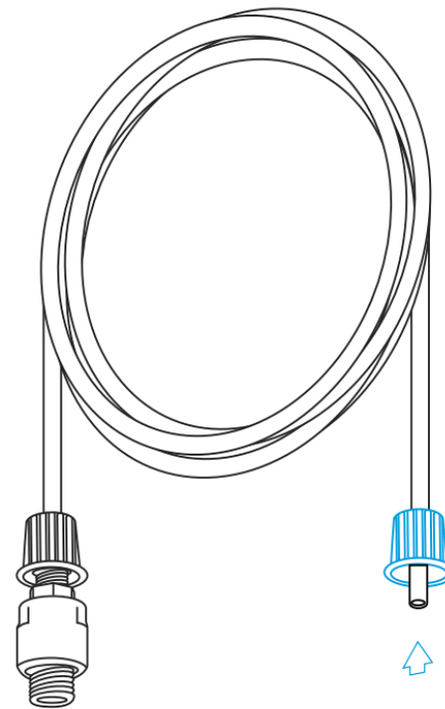
Paso 6: Adaptar el tubo de aspiración en la entrada de la bomba, según la imagen.



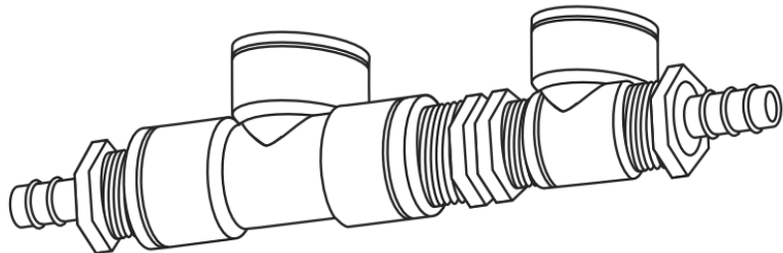
Paso 7: Cortar a medida el tubo de inyección. Adaptar en un extremo del tubo la pieza de inyección a través de su tuerca.



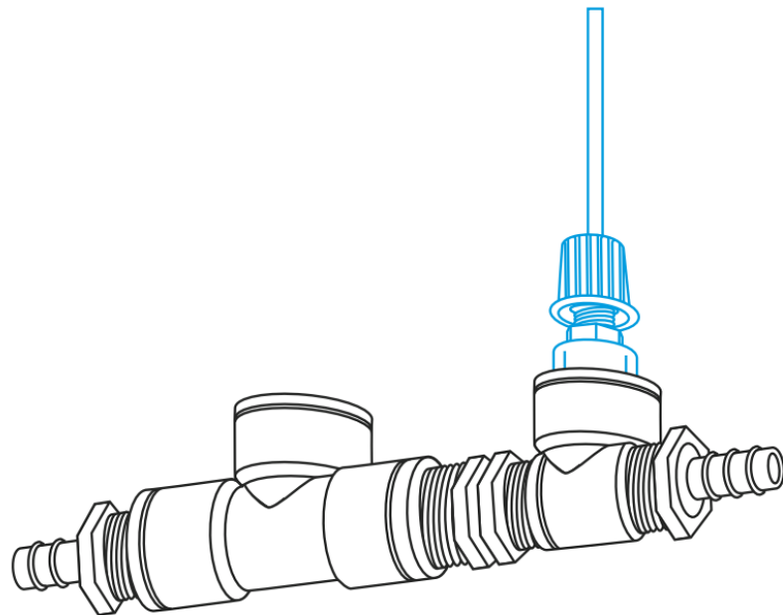
En el otro extremo del tubo adaptar la tuerca de sujeción a la bomba como se indica.



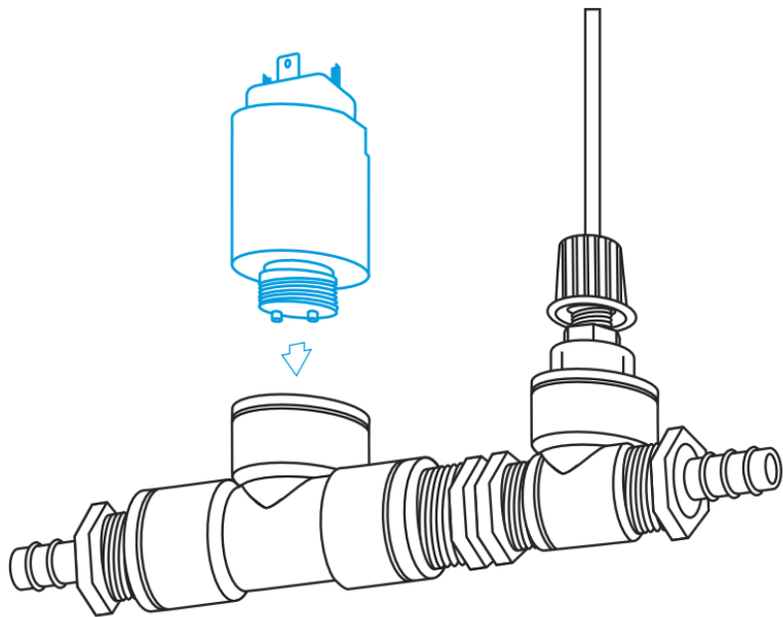
Paso 8: Roscar el colector de plástico, según la imagen.



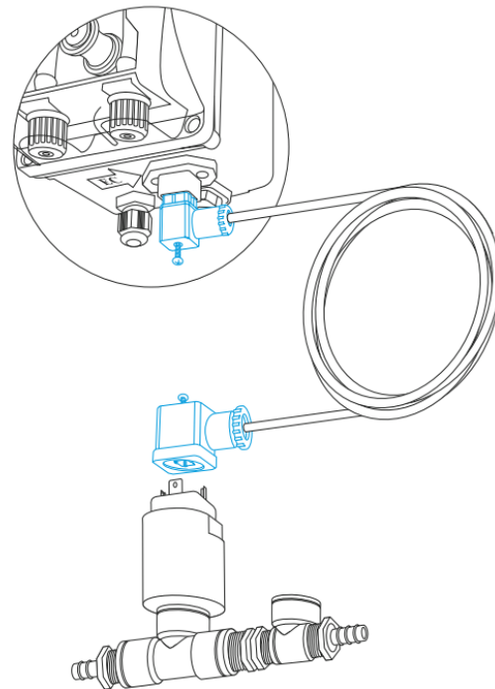
Paso 9: Adaptar el inyector conectado al tubo de impulsión de la bomba, en el colector de plástico.



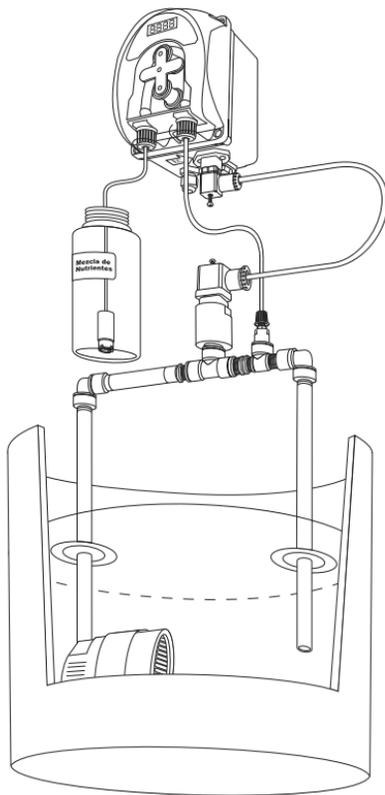
Paso 10: Sacar sonda de Ec y roscar en la "T" del colector de plástico.



Paso 11: Adaptar la clavija del cable con la sonda de EC. Con el otro extremo del cable adaptar al conector de la bomba de Ec, según la imagen.



Paso 12: Conectar a la corriente la bomba de Ec y siempre con una bomba de recirculación de agua.



La bomba de Ec K01 está lista para su uso, a falta sólo de configurar suprogramación.

Gracias por confiar en **ProsystemAqua**.



www.prosystemaqua.com