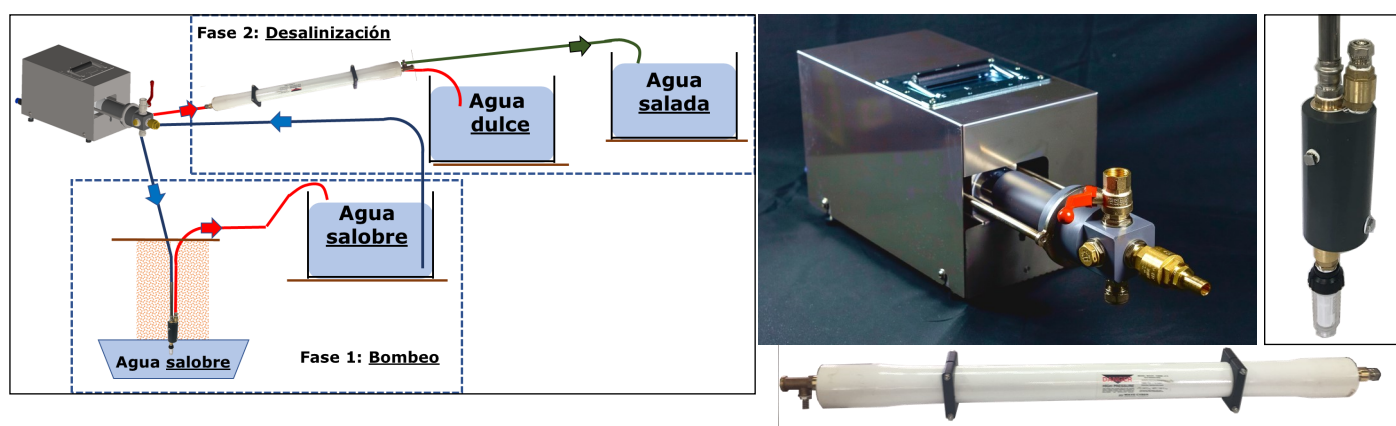


SDKFlow 200

BOMBA PARA AGUAS ABAJO Y DESALINIZACIÓN GRAN ELEVACIÓN / LARGA DISTANCIA

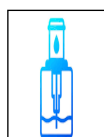


El **SDKFlow 200** es el único sistema combinado de bombeo de agua salobre y desalinización que suministra agua potable a una velocidad de hasta 50 litros por hora desde el fondo de un pozo de arena, conservando las membranas de desalinización.

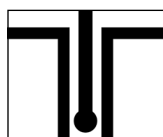
El bombeo y la desalinización se realizan en 2 etapas.

Con una potencia inferior a 120 vatios, este sistema permite el tratamiento de aguas salobres con un contenido de sal de hasta 14 g/l.

Si no hay que ir a buscar el agua aguas abajo, se puede prescindir de la bomba de fondo.



Perforación profunda



Diámetro pequeño



Riego por goteo



Gran elevación



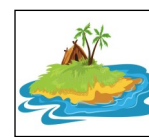
Larga distancia



Filtración



Desalinización



Hábitats aislados

SDKFlow 200

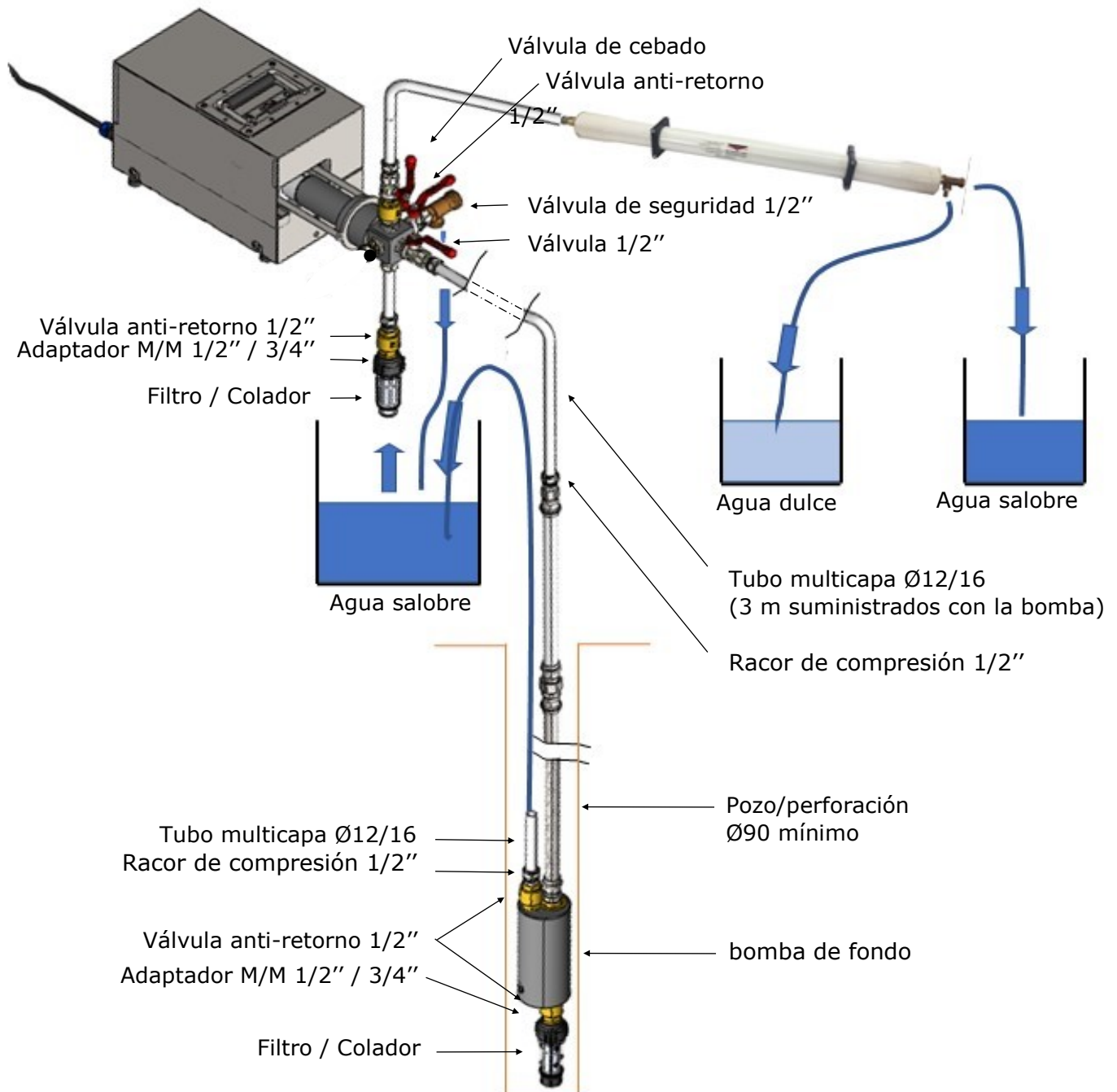
SFlow 200

Dimensiones: **550x230x185 mm**
Peso: **12 kg**

SDFlow 200

Corriente max.: **5 A**
Tensión de entrada : **~36-50V DC**
Caudal max.: **200 l/h**
Profundidad aspiración max.: **4 m**
Altura de elevación max.: **150 m**

CONEXIONES HIDRÁULICAS :



DFlow 200 (bomba de fondo)
Dimensiones: **Ø80 x 1600 mm**
Peso: **4 kg**



KIT DESALINIZACIÓN
Dimensiones: **110x110x110 mm**
Peso: **5 kg**
Caudal agua dulce max.: **50 l/h**
Contenido en sal max.: **14 g/l**