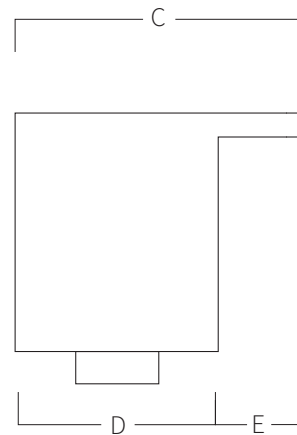
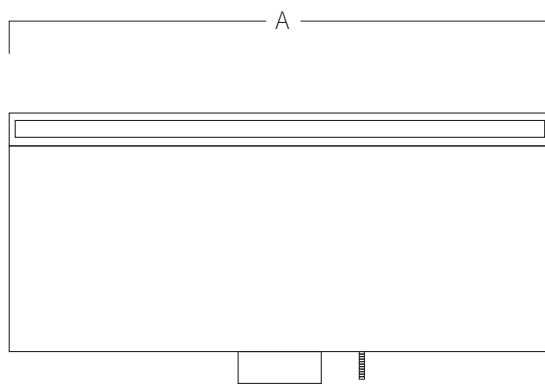
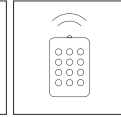
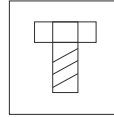
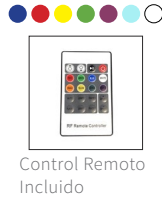


REF. 105CR

Cascada con cromoterapia en acero inoxidable AISI 316L (Calidad marina).



CONTROLADOR RGB

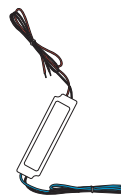
Conectar cable rojo y negro al controlador RGB.

CAJA DE CONEXIÓN ESTANCA (CONTIENE TRANSFORMADOR Y CONTROLADOR RGB)

LARGO/ANCHO/ALTO: 12x16x8cm

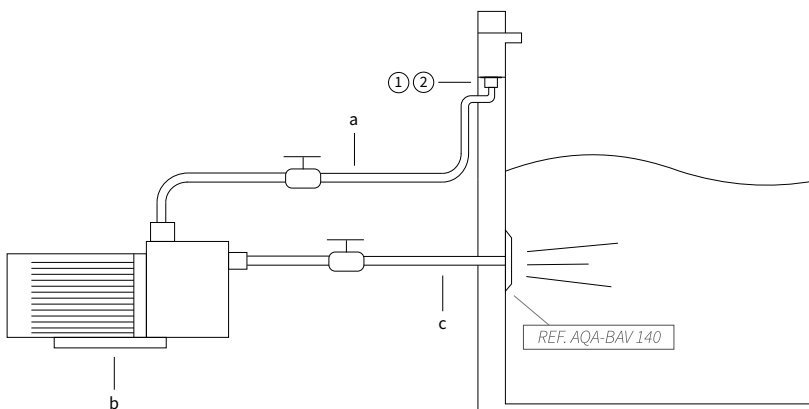
- Poner el transformador dentro de la caja de conexión e instalar mínimo de metro y medio a dos de la cascada.

- La conexión desde la caja hasta la toma de corriente tendrá una longitud en función de las necesidades del proyecto (este cable no viene incluido).



A	B	C	D	E
500	140	170	120	40
1000	140	170	120	40

Medidas en mm



SISTEMA DE MONTAJE

La cascada se empotra en obra.

- Manguito 1 1/2" hembra para boca 500mm y manguito 2" hembra para boca 1000mm, ambos centrados en la parte inferior de la cascada.
- Fijar toma de tierra.
 - Tubo impulsión Ø50mm (boca 500) y Ø63mm (boca 1000).
 - Bomba auto aspirante:
 - 105CR (500) 1,5hp - 21,5m³/h (Ref.AQA-B21).
 - 105CR (1000) 2hp - 26,6m³/h (Ref. AQA-B26).
 - Tubo aspiración 2" (Ø63mm).

*Pulsador neumático o eléctrico a definir en obra.