

## Models NAYADEL Activadors i vital·litzadors d'aigua

### Emo

#### MATERIALES

- **Cono de entrada:** Cuerpo en acero inoxidable AISI 316. Espesor del cuerpo: 4 mm.
- **Primer dodecaedro:** Cuerpo y válvula en acero inoxidable AISI 316. Placa en oro de 24 quilates. La válvula aloja cristales de variedades de cuarzo. Espesor del cuerpo: 4 mm.
- **Segundo dodecaedro:** Cuerpo y válvula en acero inoxidable AISI 316. Placa en oro de 24 quilates. La válvula aloja cristales de variedades de cuarzo. Espesor del cuerpo: 4 mm.
- **Cono de salida:** Cuerpo en acero inoxidable AISI 316. Espesor del cuerpo: 4 mm.
- **Peso aproximado:** 7 Kg. (en vacío)
- **Rango caudales admitidos:** 0 – 1.800 litros/hora
- **Presión máxima admitida:** 6 Kg/cm<sup>2</sup>

#### MANTENIMIENTO

El equipo no tiene partes móviles y, por uso normal, no está sometido a desgastes ni mantenimiento. El equipo es totalmente autónomo y está exento de reposiciones de cualquier tipo.

### Esencial Emo MATERIALES

Acero inoxidable AISI 316 i Cristales de variedades de cuarzo

- **Peso aproximado:** 290 gr.

#### SIN MANTENIMIENTO



#### DIMENSIONES

Altura total  
Ancho  
Fondo

#### Esencial

19 mm  
110 mm (diámetro)

#### Emo

655 mm  
145 mm  
165 mm



ctra. torrentbò 5, local / arenys de munt / barcelona

t. 93 793 88 97 m. 608 943 617 - info@hidrospiral.com - www.hidrospiral.com