

La estación de llenado de agua-espuma, modelo AFF, es una estación automática de llenado para extintores de agua y espuma de 1 a 12 litros según la normativa EN-3. Para evitar la generación de espuma se llena el extintor desde abajo hacia arriba.



La capacidad de la instalación depende del tamaño de los extintores a llenar así como de los aditivos.

El tiempo medio de carga de un extintor de 6 litros es de aprox. 30 seg.

**La instalación está equipada con:**

- » Una báscula digital con capacidad de 30 kg y una resolución de 10 g
- » Paro automático una vez alcanzado el volumen de carga
- » 2 válvulas de dosificación fina para el llenado de los aditivos

**Bomba de llenado para espumogeno:**

- » Conexión eléctrica 230 V, 50 Hz
- » Capacidad: 20 l/min

### DATOS TÉCNICOS

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| Conexión eléctrica   | 230 V, 50 Hz, 10 A           |
| Largo x Ancho x Alto | aprox. 1200 x 1200 x 2900 mm |
| Peso (vacío)         | aprox. 350 kg                |
| Aire comprimido      | 8 – 10 bar                   |
| Conexión de agua     | 1/2"                         |
| Construcción         | aluminio                     |
| Color                | laca Hammerschlag azul       |