



## Modelo CL001F

Modelo CL001F, equipamiento ducha y lavajos con flor de la ducha (regadera) en plástico ABS, pileta en plástico ABS, y pedal de accionamiento de acero inoxidable.

### Modelo CL001F - Detalles del Producto

El modelo CL001F es un equipamiento ducha y lavajos con flor de la ducha y pileta en plástico ABS. Las boquillas rociadoras lavajos también son en plástico ABS, con tapas de protección de abertura hacia arriba, contra pequeños residuos, insectos y productos químicos. Los tubos y conexiones son en hierro galvanizado, pintados con Epoxi Verde, muy resistente a la oxidación y a la agresión de productos químicos. La ducha es de accionamiento manual, a través de una manija triangular en acero inoxidable. El lavajos funciona con una placa de empuje en acero inoxidable, o a través de un pedal de accionamiento en acero inoxidable. Para ello, el accidentado tendrá que tirar de la “manija triangular” hacia abajo, y colocarse bajo la flor de la ducha, presionar la “placa de empuje” hacia atrás, o accionar el pedal, colocando sus ojos frente a las boquillas rociadoras del lavajos. La fijación del equipamiento es en el disco de la base, al piso del local elegido, con tornillos o pernos. Las conexiones de entrada y salida de agua del equipamiento forman parte de la fijación. La unión de los conjuntos del equipamiento es roscada y pegada. Al montar la instalación se puede utilizar cinta selladora para impermeabilizar las roscas.

El suministro de agua del equipamiento es con rosca 1”BSP (British Standard Pipe - Rosca estándar para tubería británica) y la salida para desagüe también es con rosca 1”BSP. La pileta lavajos tiene un diámetro de Ø290mm. La flor de la ducha tiene un diámetro de Ø270mm. Junto con el equipamiento enviamos un manual de instalación y montaje. Verificar y prestar atención a la presión recomendada por HAWS AV LIS: 2 a 5kgf/cm<sup>2</sup>.

El modelo CL001F cumple con las especificaciones de la norma americana ANSI/ISEA Z358. 1-2009 sobre Duchas y Lavajos de Emergencia. La empresa Haws Avlis tiene certificado de calidad ISO 9001/2008.

## Limpeza y Mantenimiento del Modelo CL001F

El modelo CL001F debe ser limpiado semanalmente, utilizando únicamente agua potable. Los equipamientos deben ser testados semanalmente durante 1 minuto, para verificar la calidad del agua, eventuales pérdidas, la presión, su caudal de agua y demás accesorios. Verificar regularmente si el filtro está limpio para uso. Si fuera necesario limpiarlo, retire el tornillo regulador (de cabeza ranurada) y la tapa colocada en la parte frontal del equipamiento (figura A). Retire la malla de acero inoxidable y lávelo únicamente con agua potable.

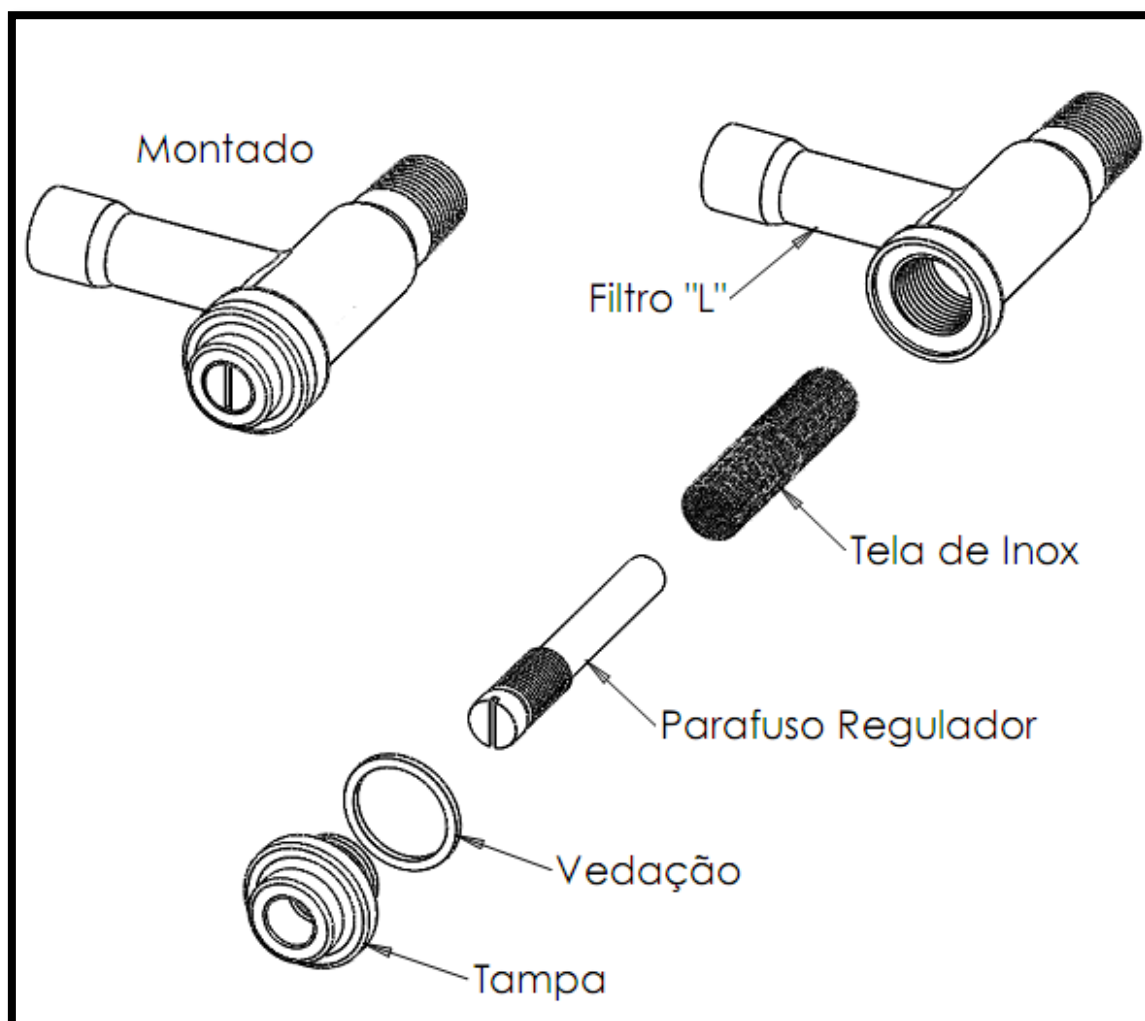


Figura A.

Tela de inox: malla de acero inoxidable  
Parafuso regulador: tornillo regulador  
Vedação: anillo sellador  
Tampa: tapa

Atención: solamente los equipamientos lavajos y compuestos ducha y lavajos tienen filtro "L" de micro partículas HAWS AVLIS.

## Accesorios de Reposición del Modelo CL001F



### **Boquillas rociadoras en plástico ABS**

Modelo AR 55.00 - Boquillas rociadoras en plástico ABS para equipamientos compuestos: duchas y lavajos/rostro, y para equipamientos simples: lavajos/rostro.



### **Placa de Empuje**

Modelo AR 49.00 - Placa de empuje, en acero inoxidable para equipamientos compuestos: duchas y lavajos/rostro, y para equipamientos simples: lavajos/rostro. Utilizada e instalada en válvulas de ½”.



### **Filtro de línea con regulador de caudal**

Modelo AR 50.13 - Filtro “L” en latón cromado con reducción ½” x ¼” y regulador de caudal.



### **Tirador rígido de accionamiento**

Modelo AR 19.00 – Tirador de accionamiento de equipamientos compuestos: ducha y lavajos /rostro, y para equipamientos simples: duchas.



### **Flor (regadera) en plástico ABS**

Modelo AR 76.25 - Flor en plástico ABS para equipamientos compuestos: ducha y lavajos/rostro, y para equipamientos simples: duchas.



### **Flor en acero Inoxidable**

Modelo AR 16.25 - Flor en acero inoxidable para equipamientos compuestos: ducha y lavajos/rostro, y para equipamientos simples: duchas.



### **Válvula de Accionamiento de la Ducha**

Modelo AR 21.25 - Válvula de accionamiento de la ducha para equipamientos compuestos: ducha y lavajos/rostro, y para equipamientos simples: duchas.

### **Válvula de Accionamiento del Lavajos**



Modelo AR 21.13 - Válvula de accionamiento del lavajojos para equipamientos compuestos: ducha y lavajojos/rostro, y para equipamientos simples: lavajojos.

### **Pileta en plástico ABS**



Modelo AR 15.13 – Pileta en plástico ABS para equipamientos compuestos: duchas y lavajojos/rostro, y para equipamientos simples: lavajojos/rostro.

### **Pileta en acero inoxidable**



Modelo AR 15.00 – Pileta en acero inoxidable para equipamientos compuestos: duchas y lavajojos/rostro, y para equipamientos simples: lavajojos/rostro.

### **Pedal de accionamiento**



Modelo AR 73.00 - Pedal de accionamiento para equipamientos compuestos: duchas y lavajojos/rostro, y para equipamientos simples: lavajojos/rostro.

### **Válvula Anti-calentamiento**



Modelo SP-157 Válvula Termostática para equipamientos compuestos: duchas y lavajojos/rostro, y para equipamientos simples: lavajojos/rostro y duchas.

### **Placa de Señalización**



Modelo AR 17.08 - Placa de señalización solo para equipamientos compuestos: duchas y lavajojos/rostro.

### CARACTERÍSTICAS & BENEFICIOS

#### CONSTRUCCIÓN

Tubos galvanizados de 1", pintados con Epoxi Verde. Y accesorios.

#### VÁLVULAS

La válvula de la ducha es monoblock, de bola, en latón cromado 1" y la de los lavajos es monoblock de bola, en latón cromado ½".

#### FILTRO Y REGULADOR DE CAUDAL

El filtro "L" en latón cromado ½" x ¼" con regulador de caudal es muy importante para limpiar el agua de micro partículas. Con mantenimiento y limpieza posible.

#### CONTROL DE CALIDAD

Todas las válvulas son testadas antes y después del montaje de los equipamientos.

#### BOQUILLAS ROCIADORAS LAVAJOS

Las boquillas rociadoras para lavajos en plástico ABS ¼" suministran un chorro de agua con volumen suficiente para lavar los ojos y el rostro, y eliminar cualquier residuo sin causar daños a la salud del accidentado.

#### FLOR DE LA DUCHA (REGADERA)

La flor en plástico ABS 1" suministra un volumen de agua abundante para lavar todas las partes del cuerpo que puedan haber sido afectadas por un accidente.

#### PILETA LAVAJOS

El agua ya utilizada se dirige a la pileta de plástico ABS. De allí sigue hacia un desagüe o un tanque de tratamiento de aguas.

#### PEDAL DE ACCIONAMIENTO

El pedal de accionamiento permite al usuario lavar sus ojos con las manos en el chorro de agua.

### OPCIONES

- Alarma de emergencia visual y sonora.
- Placa de Señalización.
- Test de caudal.

Vea más opciones para su modelo en el sitio [www.hawsavlis.com.br](http://www.hawsavlis.com.br)



### ESPECIFICACIÓN

El modelo CL001F es un equipamiento de ducha y lavajos, con flor de ducha y pileta en plástico ABS, boquillas rociadoras para lavajos en plástico ABS con tapas de protección de abertura hacia arriba, contra pequeños residuos, insectos y productos químicos. Los tubos y conexiones son en hierro galvanizado. El accionamiento de la ducha es manual, a través de una manija triangular en acero inoxidable. El lavajos funciona con una placa de empuje, o con un pedal de accionamiento, ambos en acero inoxidable.

### APLICACIONES

Estos equipamientos son necesarios en lugares donde los ojos o el cuerpo de cualquier persona puedan estar expuestos a la acción de materiales corrosivos o perjudiciales para la salud. Deben ser instalados en locales de fácil acceso, para simplificar las tareas de atención al accidentado. Indicados para empresas siderúrgicas, petroquímicas, farmacéuticas, fábricas de papel y celulosa, de cerámicas y alimentos, industrias mineras. También en laboratorios de facultades y universidades, etc.

El modelo CL001F cumple con la Norma ANSI Z358. 1-2009 de Equipamientos Ducha y Lavajos de Emergencia.