



# Sistema de Corte Total de la Cañería de Agua Principal

## FM-079, FM-080

La Serie FloodMaster FM-080 de productos de Alarma y Cierre Total de Cañería de Agua está designada para detectar una pérdida de agua y cerrar entonces la cañería de alimentación de agua al edificio. La diferencia básica entre cada modelo es el tamaño de la válvula requerida para acoplarse al caño maestro de agua que ingresa al edificio.

Comparado con otros productos de detección de pérdidas de FloodMaster – que están destinados al control de dispositivos localizados – la serie FM-080 esta diseñada para el corte total de la alimentación de agua a un edificio. Esto ofrece protección contra los daños de consideración causados por el agua debido a fallas de la plomería o de los artefactos que puedan causar una inundación. Este sistema completa inhabilita la alimentación de agua al edificio cuando se detecta agua en cualquier parte en la que se coloque el sensor.

Pueden configurarse instalaciones a medida para permitir el uso de cables más largos tanto para el sensor como para la alimentación de energía. Pueden comprarse hasta seis sensores por alarma FloodMaster. El cable del sensor está blindado para eliminar la interferencia eléctrica. No se recomienda que el cable de alimentación tenga más de 800 pies de largo. Consulte todas las configuraciones a medida en FloodMaster LLC. FloodMaster recomienda que la instalación sea llevada a cabo por un plomero profesional y que se cumpla con los códigos locales.

## Beneficios

- Válvulas automáticas rígidas y confiables
- Pueden comprarse sensores múltiples para un único sistema de alarma
- Múltiples tamaños de válvulas disponibles
- Alarma audible
- Enchufe y desenchufe en el tomacorriente para abrir la válvula y resetear el flujo de agua



*Sistema de Alarma y Cierre Total de Cañería de Agua FM-080*

## Especificaciones

### Tamaños de Válvulas Standard:

FM-079	3/4"
FM-080	1"
FM-080	1-1/4"
FM-080	1-1/2"
FM-080	2"
FM-080	3"
FM-080	4"

### Eléctricas:

Transformador de 120 Volts de C.A. con enchufe para tomacorriente de pared standard. También disponible en 230 Volts de C.A. como opción.

### Longitudes de Cable:

Cable de Alimentación: 12 pies

Cable del Sensor: 8 pies, blindado, largo standard

Cable conductor de Alarma: 8"

*Pueden pedirse largos a medida*

*Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.*