

Puestos de Control

Húmedo



El sistema de tubería húmeda es el más seguro y simple de todos los sistemas. Su funcionamiento depende tan sólo de los propios rociadores.

Las tuberías contienen aire o nitrógeno a presión. Cuando un rociador se abre, cae la presión de aire, permitiendo así que la presión de agua de la acometida abra la válvula e inunde las tuberías.



Seco

Diluvio



La válvula de diluvio se abre mediante una señal, normalmente del sistema de detección. Se produce la descarga de agua a través de todos los rociadores abiertos o boquillas.

Cuando el sistema de detección manda una señal, la válvula se abre y el agua inunda las tuberías, emitiendo una alarma. El agua permanece en la tubería hasta que los rociadores se abran.



Acción Previa

Componentes de Sistema

Acoplamientos



Conectores flexibles



Velas



Válvulas



Soportación



Manguitos



Disp. Eléctricos



Compresores



Máquinas y herramientas



Rociadores

Almacenamiento



EC25



ESFR



VELO



ELO



Nivel Intermedio

Cobertura Extendida



MBEC 14



DH 80



VELO ECOH



G4 XLO



Horizontal Pared

Decorativos



Millennium



Millennium 5609



XL Horizontal



GL



G4

Secos



Colgante



Vertical Pared



Ocullo



Horizontal Pared



Montante

Básicos



Montante



Colgante



Horizontal Pared

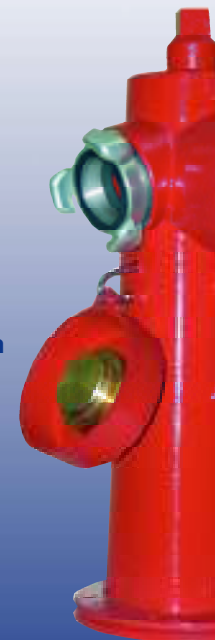


Vertical Pared



Convencional

Innovaciones tecnológicas que aportan soluciones para cualquier tipo de riesgos y edificios



Prestaciones de los hidrantes



	Tifón Plus		Tifón			Supertifón		California		Geiser	
	Recto	Curvo	Recto	Curvo		Recto	Curvo	Recto		1 boca	2 bocas
	3"	4"	3"	4"	6"	4"	6"	3"	4"	4"	
Mayor caudal a menos presión (K de una boca de 70 mm).	1900		1900			1900		1745		3080 (una boca 100mm)	1830
Apertura independiente de cada boca.								X		X	
Reduce riesgo colapso manguera	X					X					
Orientabilidad de las bocas 360° una vez instalado.			X			X					
Guía antiariete para protección de la red.	X		X			X		X		X	X
Cierre sin necesidad de muelles auxiliares.	X		X			X		X		X	X
Sistema antihelada.	X		X			X				opcional	opcional
Sistema antirrotura.	X		X			X					
Amplia gama de profundidades.			X			X					
Toma para monitor.			opcional			opcional					
Protección para ambientes especiales (baño de aceite).	opcional					opcional					
Pintura larga duración.	X		X			X		X		X	X
Personalización con logo cliente.	opcional		opcional			opcional		opcional		opcional	opcional
Fabricación 100% española	X		X			X		X		X	X

La experiencia es nuestra mayor ventaja

BIES



F1



MINI



€ 1



€ 2



TV - 1



ARCA

ANBER GLOBE
S. A.
EQUIPOS CONTRA INCENDIOS

www.anberglobe.com

Avda. de las Flores, 13 - 15 - P.E. El Molino-28970 Humanes de Madrid - Madrid (España)
Tel.: (+34) 91 604 37 11-Fax: (+34) 91 690 95 61
e-mail: ventas@anber.es

