



# EXACOC

## EXTINCIÓN AUTOMÁTICA

### Sistema de extinción automática en cocinas

Sistema de extinción automática para cocinas compuesto por:

Un sistema de detección automática basado en extintores de 9L, 12L y 25L de capacidad, los cuales alimentan una red de tuberías de

acero inoxidable sobre la que se conectan difusores dirigidos a los posibles orígenes del fuego (fogones, plancha, freidora, etc) y al menos uno por encima de los filtros y otro en la salida de humos 30 cm hacia el interior del tubo.

#### CARACTERÍSTICAS

En el esquema mostrado será necesario el siguiente material:

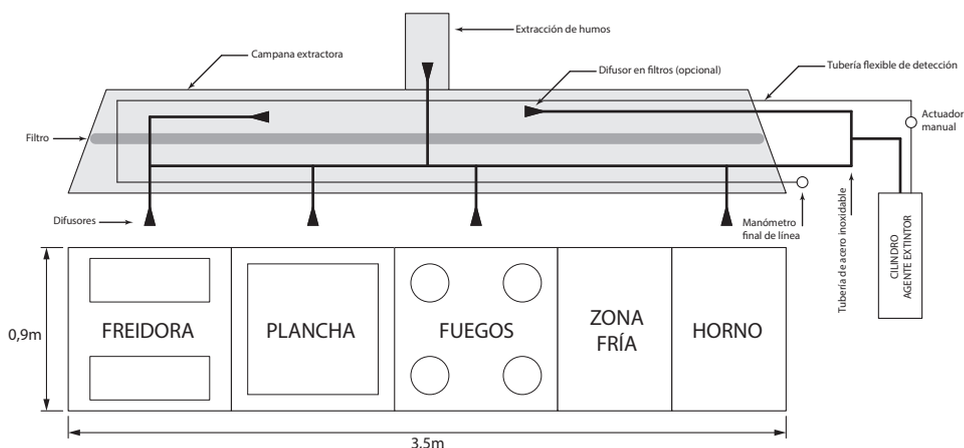
- 1 cilindro de 9L compuesto por cilindro de 9L, válvula, manómetro, latiguillo y soporte para pared
- 8m de tubo térmico Ø6x2mm (aproximado)
- 1 pulsador de accionamiento manual con manómetro de supervisión
- 1 presostato final de línea con manómetro de supervisión de línea
- 1 difusor para freidoras
- 3 difusores para puntos calientes
- 3 difusores para filtro y conducto / plenum

Otras extinciones por gas disponibles:

- CO<sub>2</sub>
- NOVEC
- INERTES
- HFC 227

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	EXACOC	EXACOC12L	EXACOC25L
Cilindro inoxidable	1 de 9 litros	1 de 12 litros	1 de 25 litros
Latiguillo inoxidable de descarga	1	1	1
Soporte pared	1	1	1
Válvula descarga baja presión	1	1	1
Manómetro final de línea	1	1	1
Tubo detector Ø6 x 2m	10m	12m	24m
Difusores	6	8	15



Esquema de instalación