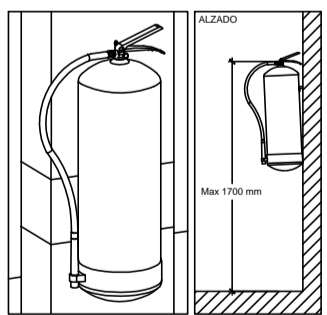


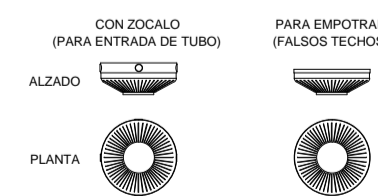
LEYENDA DE EMERGENCIAS			
	HYDRA LD N6	250 lum	
	HYDRA LD N6 + KES HYDRA	250 lum	
	HYDRA LD N6 + KETB HYDRA	250 lum	
	HYDRA LD N2 + KES HYDRA	100 lum	
	HYDRA LD N2 + KETB HYDRA	100 lum	
	HYDRA LD N2	100 lum	
	IZAR N30 (EVC)	200 lum	

LEYENDA PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS		LEYENDA DE EVACUACIÓN		LEYENDA SEÑALIZACIÓN	
	EXTINTOR POLVO SECO ABC (5 kg.)		ORIGEN DE EVACUACION EN SECTORES		SALIDA
	EXTINTOR CO2		RECORRIDO DE EVACUACION		DIRECCIÓN DE SALIDA
	PULSADOR DE ALARMA		SALIDA DE EDIFICIO A ESPACIO EXTERIOR SEGURO		EXTINTOR
	CAMPANA DE ALARMA OPTICO ACUSTICA (85 dB)		Ocupacion TEORICA EN LOCALES SEGUN CTE		PULSADOR DE ALARMA
	DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS		Nº DE PERSONAS A EVACUAR POR CADA SALIDA DE EDIFICIO		CAMPANA DE ALARMA
	DETECTOR TERMOVELOCIMÉTRICO				NO USAR EN CASO DE INCENDIO
	CENTRAL DE INCENDIOS				

EXTINTOR DE POLVO 21A-113B

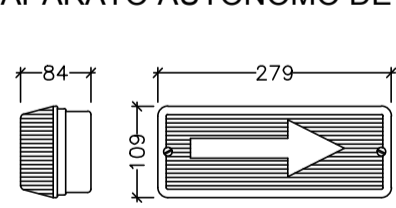


DETALLE DE DETECTOR



- 1.- LA DISTRIBUCIÓN DE DETECTORES ÓPTICOS CUMPLEN CON LA NORMA UNE-23007-14-1:996.  
2.- LOS PULSADORES DE ALARMA DEBERÁN SITUARSE CLARAMENTE VISIBLES, FÁCILMENTE IDENTIFICABLES Y ACCESIBLES.  
3.- LOS PULSADORES SE FIJARÁN A UNA ALTURA COMPRENDIDA ENTRE 1,2 m Y 1,5 m.

APARATO AUTÓNOMO DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA



APARATO AUTÓNOMO DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA DOTADO DE UNA BASE DE P.V.C. Y UN DIFUSOR DE POLICARBONATO AUTOEXTINGUIBLES, ACUMULADORES Y PILOTO INDICADOR DE CARGA. LUZ INCANDESCENTE XENON 3060LUM. LUZ FLUORESCENTE 150/300LUM. POTENCIA 10W.

APARATO AUTÓNOMO DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA Y SEÑALIZACIÓN  
Cotas en mm.

Dirección General de Infraestructuras y Servicios  
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, JUVENTUD Y DEPORTE

Comunidad de Madrid

PROYECTO BÁSICO, DE EJECUCIÓN Y ACTIVIDAD

6 aulas ESO  
IES PROFESOR JULIO PEREZ

SITUACION  
Avda de Levante s/n. 28520 Rivas Vaciamadrid. Madrid

PLANTA BAJA.  
Protección contra Incendios

PROPIEDAD  
D.G. Infraestructuras y Servicios de la  
Consejería de Educación, Juventud y  
Deporte  
c/ Santa Hortensia, 30. 28002.  
Madrid  
ARQUITECTO  
Patricia Esteve García

ESCALA 1:75  
DINA1  
FECHA ABRIL 2017  
REVISADO

IPCI