



BIE's

Armarios de Extintor

Modulos para BIEs

Soluciones Integrales



serie

ahymoa

ahy^{no}a

un nuevo punto de vista



Tras un largo proceso de desarrollo técnico y estético, por fin ve la luz la nueva serie ahy^{no}a.

Una nueva serie que nace para cubrir un espacio nunca antes tenido en cuenta en el diseño de equipamiento contra incendios.

Este nuevo modelo piensa en la seguridad de los tuyos, en especial de los más pequeños. Con la eliminación de esquinas y aristas vivas, el diseño de estos nuevos cantos pone fin a los dolorosos golpes de tus hijos, convirtiéndose así en el equipamiento idóneo para instalar en colegios, polideportivos, ...

Con sus cantos redondeados, una amplia gama de acabados, el cuidado y esmero puesto en su desarrollo, la serie ahy^{no}a se presenta como la gran candidata para ocupar aquellos lugares en los que una imagen vale más que mil palabras.

Tras un largo proceso
de desarrollo técnico y estético,
por fin ve la luz
la nueva serie *AhyMOa*
de bocas de incendio
creando un nuevo concepto
en el diseño de estos elementos.



características técnicas

- BIE de 25 mm con 20 metros, fabricada según norma UNE-EN 671-1.
- BIE abatible y reversible.
- Armario construido en una pieza de chapa blanca, pintado en pintura poliéster al horno, con 80 micras.
- Troquelado lateral para ventilación, entrada troquelada para toma de agua y taladros para desagüe en parte superior e inferior.
- Posibilidad de puerta metacrilato o ciega con cerradura en ABS abrefácil con llave y precinto.
- Doble bisagra reforzada.
- Carrete pintado en RAL3002, de \varnothing 525 y abatible 180°.
- Manguera semirrígida de \varnothing 25 mm y 20 metros de longitud.
- Lanza de 25 mm, triple efecto, chorro, pulverización cónica y cierre, roscada interiormente 1" para su conexión a la manguera.
- Válvula de asiento.

Nota: Armario totalmente reversible, permitiendo la entrada de alimentación de agua por 4 posiciones diferentes



AhyMOa... una nueva serie
que nace para cubrir un espacio
nunca antes tenido en cuenta
en el diseño de bocas de incendio.



...cantos redondeados,
que hacen de la serie ahynoa,
la gran candidata para ocupar aquellos lugares
donde una imagen vale más que mil palabras

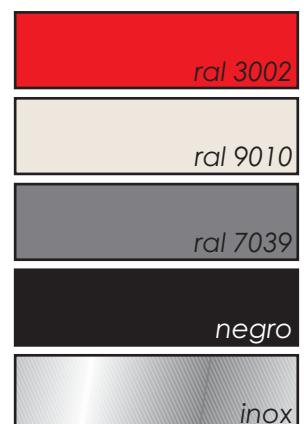
información técnica



referencias y acabados

referencia	descripcion
AHYNOA	Boca de Incendio modelo AHYNOA, cajón y puerta metacrilato rojos <i>(modelo básico)</i>
AHYNOAPC	Boca de Incendio modelo AHYNOA, cajón y puerta ciega rojos

puerta	11	12	13	14	15	
cajón	ral 3002	ral 9010	ral 7039	negro	inox	
11	ral 3002	1112	1113	1114	1115	
12	ral 9010	1211	1212	1213	1214	1215
13	ral 7039	1311	1312	1313	1314	1315
14	negro	1411	1412	1413	1414	1415
15	inox	1511	1512	1513	1514	1515



Grupo de Incendios

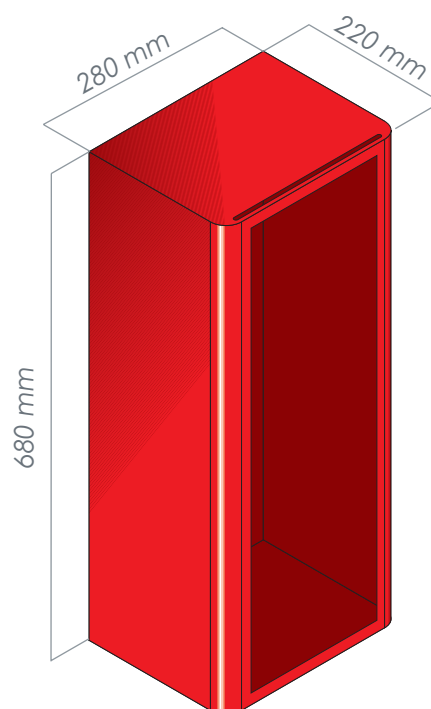


armario para extintor
de 6, 9 y 12 Kg de polvo ABC

Ref: AHYNOA6/9

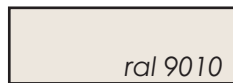
características técnicas

- Armario construido en una pieza de chapa blanca, pintado en pintura poliéster al horno, con 80 micras.
- Troquelado lateral para ventilación.
- Pretoquelado en la parte posterior, para la colocación, en caso de tener preinstalado soporte de extintor en la pared.
- El metacrilato se desplaza por dos carriles facilitando el mantenimiento del extintor al no tener que desmontar ningún tornillo.
- Posibilidad de metacrilato serigrafado o cristal al ácido.



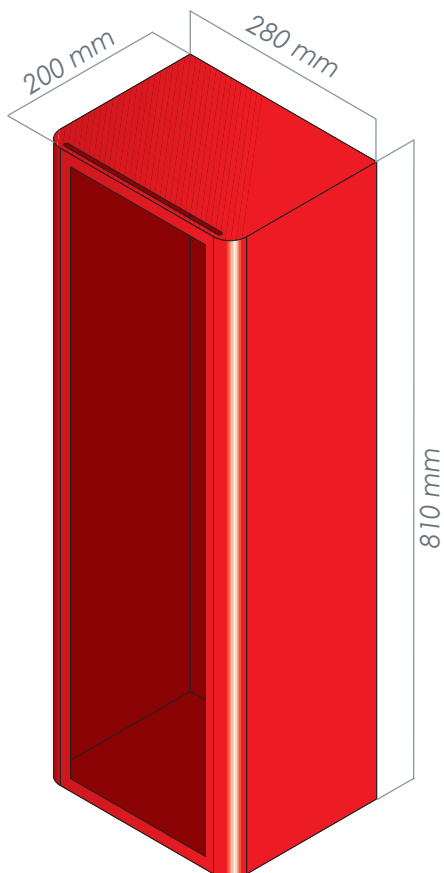
referencias y acabados

referencia	descripción
AHYNOACO2	Armario de extintor modelo Ahynoa para extintor CO ₂ , con metacrilato <i>(modelo básico)</i>
AHYNOA6/9	Armario de extintor Ahynoa para extintor Polvo 6, 9 y 12 Kg, con metacrilato <i>(modelo básico)</i>



cajón	cristal	cristal al ácido	metacrilato
01	ral 3002	01CA	
02	ral 9010	02CA	02MT
03	ral 7039	03CA	03MT
04	negro	04CA	04MT
05	inox	05CA	05MT

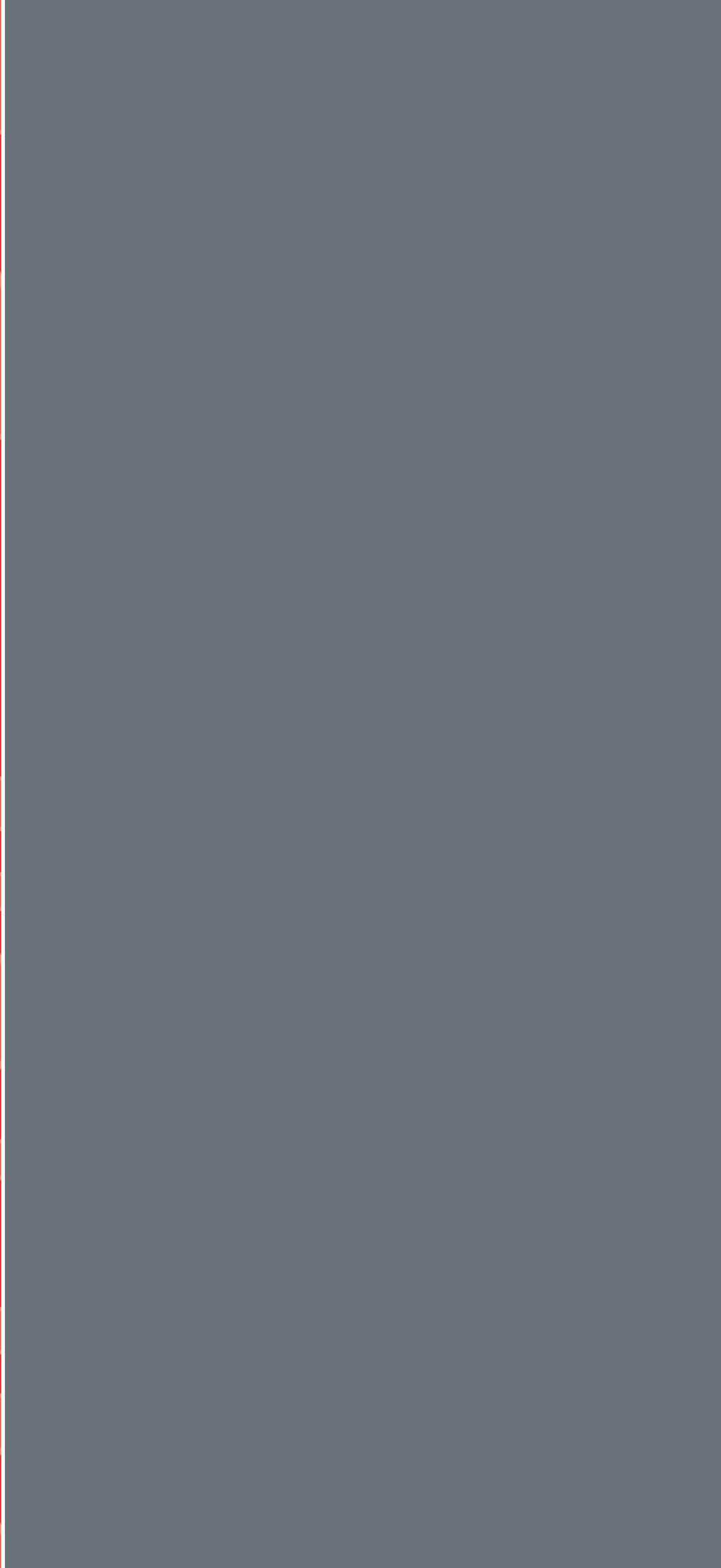
información técnica



armario para extintor
5 Kg de CO₂

Ref: **AHYNOACO2**







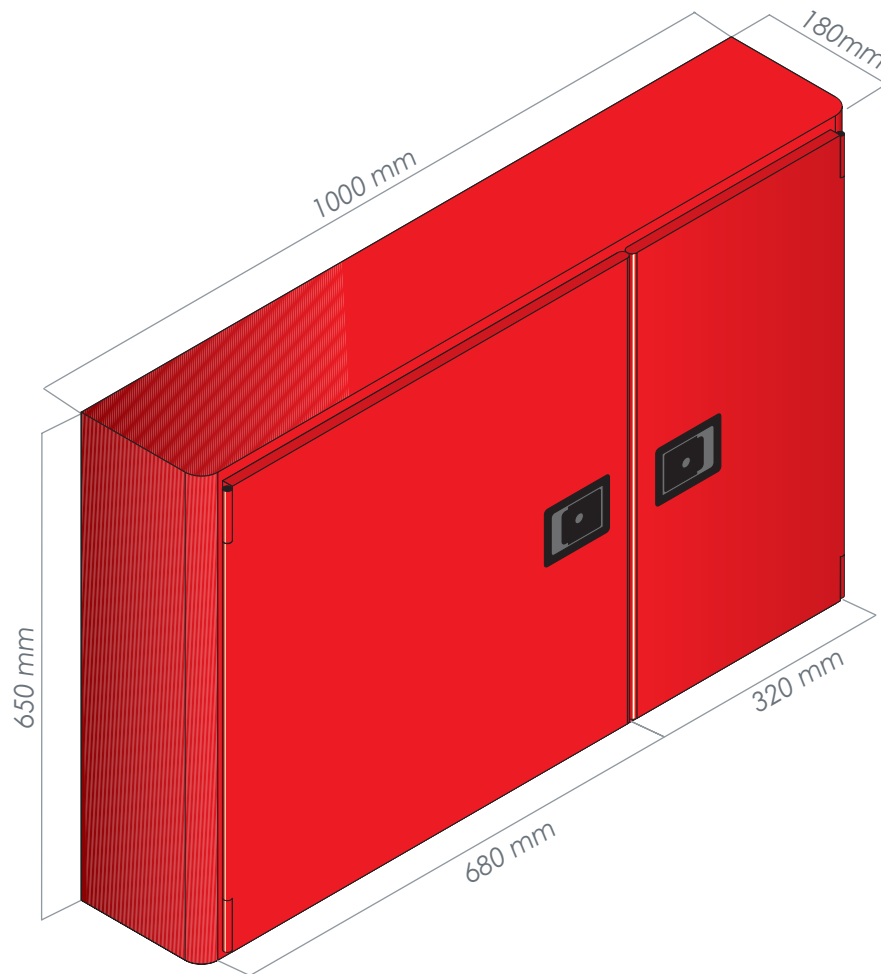
soluciones integrales



características técnicas

- Módulo construido en una sola pieza de chapa blanca, pintado en pintura poliéster al horno, con 80 micras.
- Armario totalmente reversible, permitiendo la entrada de alimentación de agua por 4 posiciones diferentes.
- BIE de 25 mm con 20 metros, fabricada según norma UNE-EN 671-1.
- Troquelado lateral para ventilación y taladros para desagüe en parte superior e inferior.
- Puertas ciegas con cerradura en ABS abrefácil con llave y precinto.
- Doble bisagra reforzada.
- Carrete pintado en RAL3002, de \varnothing 525 y abatible 180°
- Manguera semirrígida de \varnothing 25 mm y 20 metro de longitud.
- Lanza de 25 mm, triple efecto chorro, pulverización cónica y cierre, roscada interiormente 1" para su conexión a la manguera.
- Válvula de asiento.
- Armario para extintor de polvo 6 Kg.

información técnica



referencias y acabados

referencia	descripción
AHYNOA2H	Solución integral modelo Ahynoa BIE + Armario de Extintor horizontal, cajón rojo y puerta metacrilato roja
AHYNOA2HPC	Solución integral modelo Ahynoa BIE puerta ciega + Armario de Extintor horizontal, cajón rojo y puerta ciega roja.
AHYNOA2HMIX	Solución integral modelo Ahynoa BIE puerta metacrilato + Armario de Extintor horizontal, cajón rojo y puerta ciega roja

	puerta 11	12	13	14	15	
cajón	ral 3002	ral 9010	ral 7039	negro	inox	
21	ral 3002	2112	2113	2114	2115	
22	ral 9010	2211	2212	2213	2214	2215
23	ral 7039	2311	2312	2313	2314	2315
24	negro	2411	2412	2413	2414	2415
25	inox	2511	2512	2513	2514	2515

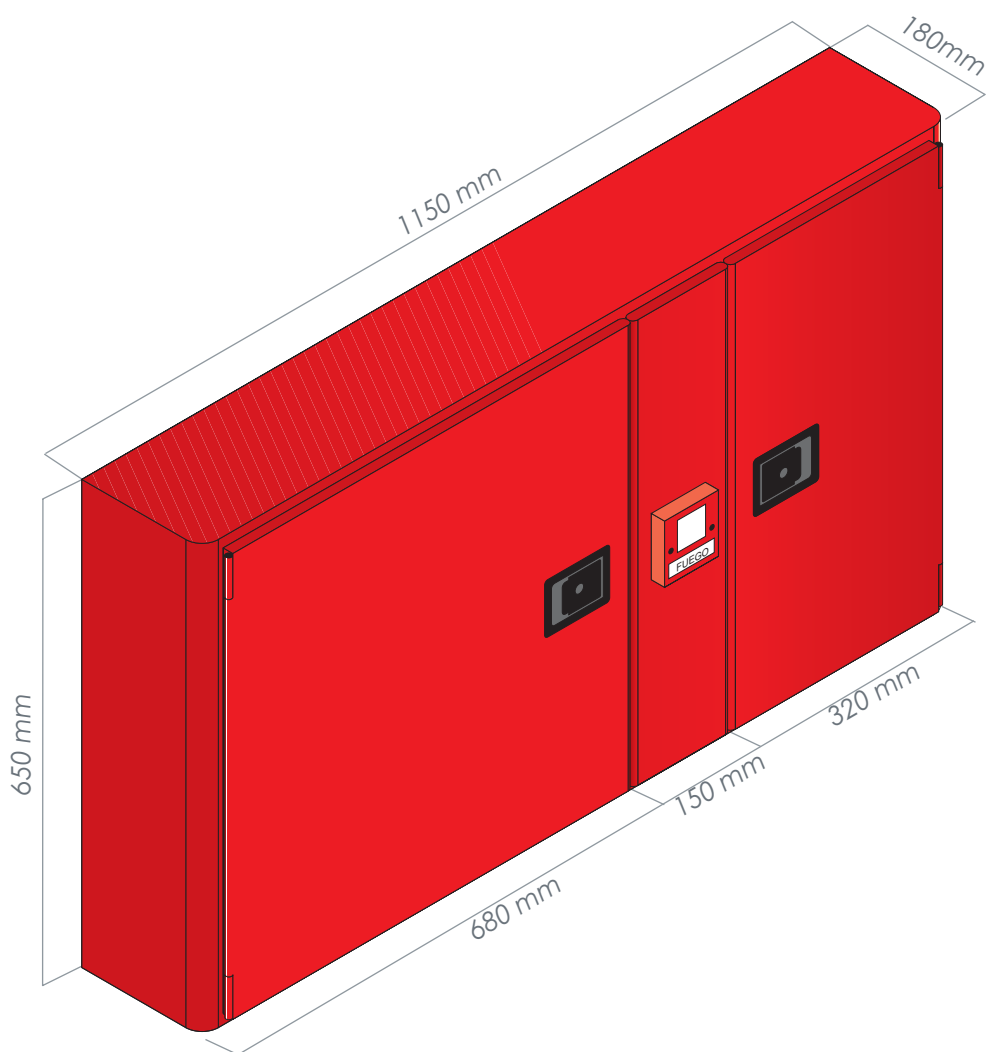
	ral 3002
	ral 9010
	ral 7039
	negro
	inox



características técnica

- Módulo construido en una sola pieza de chapa blanca, pintado en pintura poliéster al horno, con 80 micras.
- Armario totalmente reversible, permitiendo la entrada de alimentación de agua por 4 posiciones diferentes.
- BIE de 25 mm con 20 metros, fabricada según norma UNE-EN 671-1.
- Troquelado lateral para ventilación y taladros para desagüe en parte superior e inferior.
- Puertas ciegas con cerradura en ABS abrefácil con llave y precinto.
- Doble bisagra reforzada.
- Carrete pintado en RAL3002, de \varnothing 525 y abatible 180°.
- Manguera semirrígida de \varnothing 25 mm y 20 metros de longitud.
- Lanza de 25 mm, triple efecto chorro, pulverización cónica y cierre, roscada interiormente 1" para su conexión a la manguera.
- Válvula de asiento.
- Armario para extintor de polvo 6Kg.
- Modulo de alarma con pulsador.

información técnica

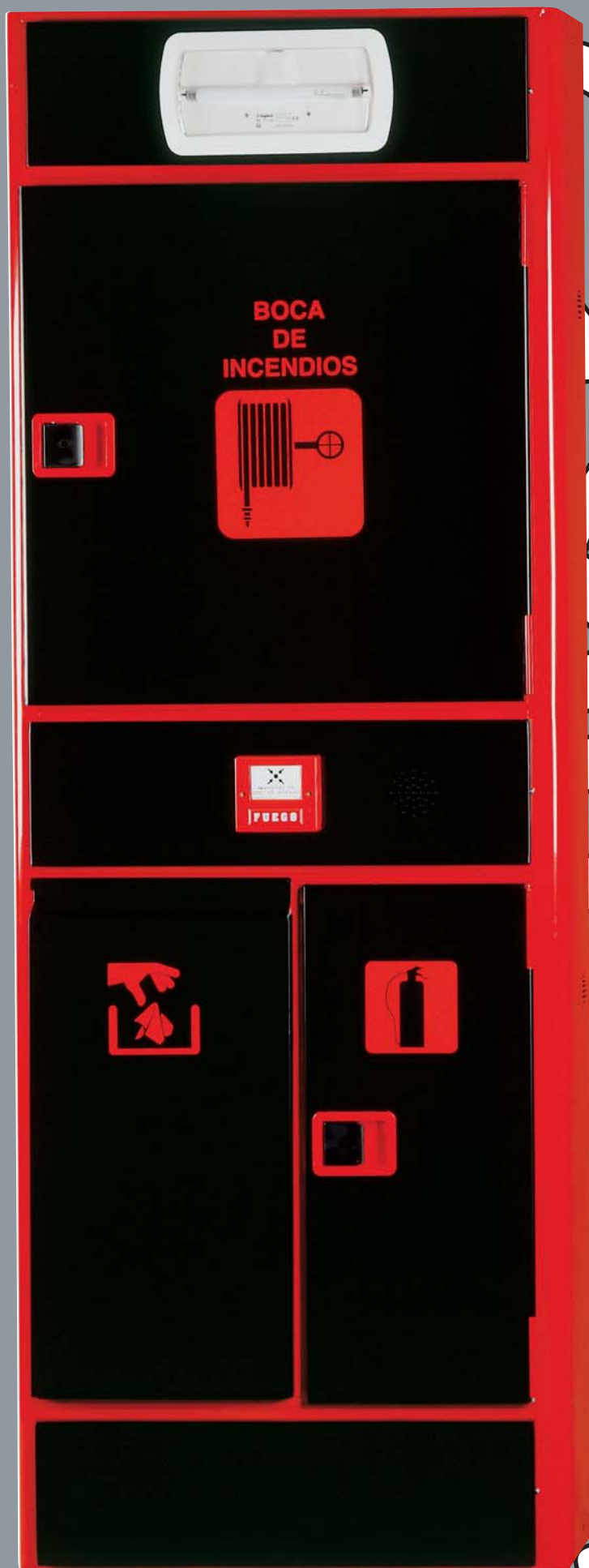


referencias y acabados

referencia	descripción
AHYNOA3H	Solución integral modelo Ahynoa BIE + Alarma + Armario de Extintor, horizontal, cajón rojo y puertas metacrilato roja.
AHYNOA3HPC	Solución integral modelo Ahynoa BIE + Alarma + Armario de Extintor, horizontal, cajón rojo y puertas ciegas roja.
AHYNOA3HMIX	Solución integral modelo Ahynoa BIE puerta metacrilato + Alarma + Armario de Extintor, horizontal, cajón rojo y puerta ciega roja.

	puerta 11	12	13	14	15	
cajón	ral 3010	ral 9010	ral 7039	negro	inox	
31	ral 3002	3112	3113	3114	3115	
32	ral 9010	3211	3212	3213	3214	3215
33	ral 7039	3311	3312	3313	3314	3315
34	negro	3411	3412	3413	3414	3415
35	inox	3511	3512	3513	3514	3515

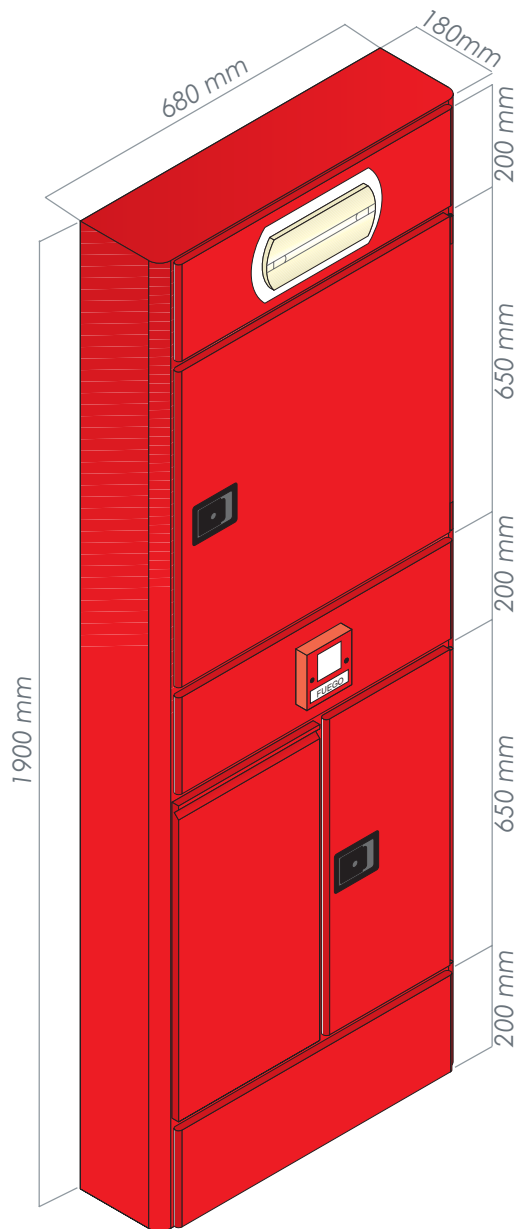
ral 3002
ral 9010
ral 7039
negro
inox



características técnicas

- BIE de 25 mm con 20 metros, fabricada según norma UNE-EN 671-1
- Armario construido en una pieza de chapa blanca, pintado en pintura poliéster al horno, con 80 micras.
- Troquelado lateral para ventilación, entrada troquelada para toma de agua superior izquierdo.
- Puertas ciegas con cerradura en ABS abrefácil con llave y precinto.
- Doble bisagra reforzada.
- Carrete pintado en RAL3002, de \varnothing 525 y abatible 180°.
- Manguera semirrígida de \varnothing 25 mm y 20 metro de longitud.
- Lanza de 25 mm, triple efecto chorro, pulverización cónica y cierre, roscada interiormente 1" para su conexión a la manguera.
- Válvula de asiento.
- Módulo alarma.
- Módulo armario para extintor de polvo 6Kg.
- Módulo papelerera.
- Módulo de luz de emergencia.

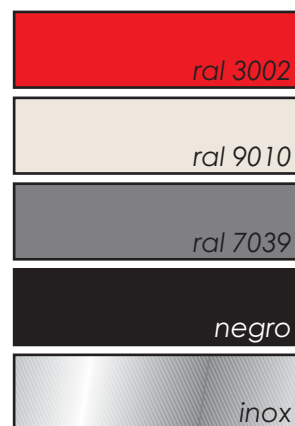
información técnica



referencias y acabados

referencia	descripción
AHYNOA5V	Solución integral modelo Ahynoa con luz de emergencia + BIE + Alarma + Papelera + Armario de Extintor, vertical, cajón y puertas metacrilato rojos.
AHYNOA5VPC	Solución integral modelo Ahynoa con luz de emergencia + BIE + Alarma + Papelera + Armario de Extintor, vertical, cajón y puertas ciegas rojos.
AHYNOA5VMIX	Solución integral modelo Ahynoa con luz de emergencia + BIE puerta metacrilato + Alarma + Papelera + Armario de Extintor, vertical, cajón y puerta ciega rojos.

	puerta 11	12	13	14	15
cajón	ral 3002	ral 9010	ral 7039	negro	inox
51					
ral 3002		5112	5113	5114	5115
52					
ral 9010	5211	5212	5213	5214	5215
53					
ral 7039	5311	5312	5313	5314	5315
54					
negro	5411	5412	5413	5414	5415
55					
inox	5511	5512	5513	5514	5515

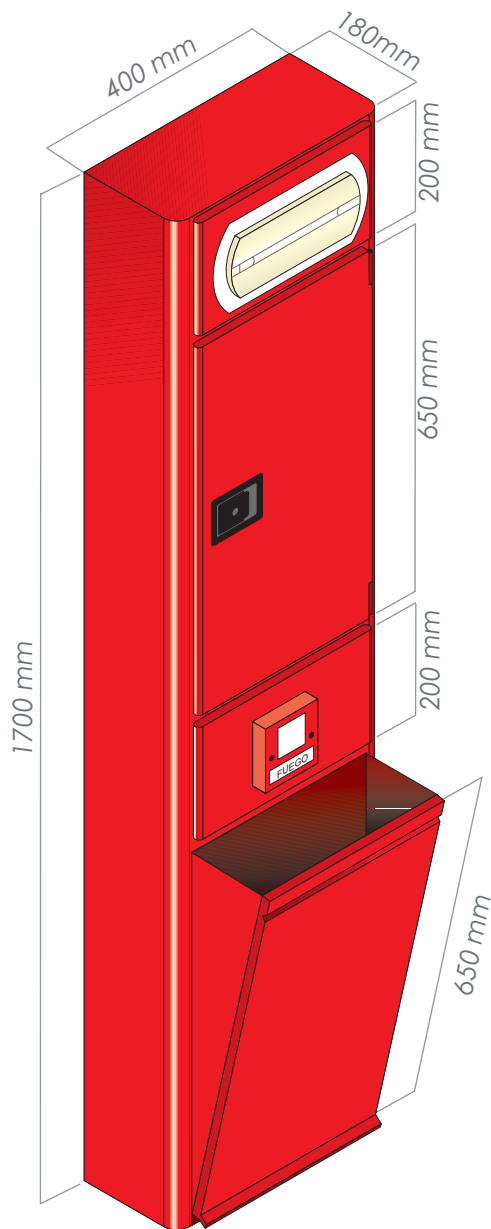




características técnicas

- Columna de servicios construida en una pieza de chapa blanca, pintado en pintura poliéster al horno, con 80 micras.
- Troquelado lateral para ventilación.
- Puerta ciega con cerradura en ABS abrefácil con llave y precinto.
- Doble bisagra reforzada.
- Módulo para extintor de polvo 6 Kg.
- Módulo papelera semiautomática.
- Módulo luz de emergencia.
- Solución ideal para englobar en un solo mueble, los servicios de extinción y limpieza, evitando la antiestética forma de instalar los elementos de forma individual por los parking, pasillos, etc.

información técnica



referencias y acabados

referencia

descripción

AHYNOAEX4V

Solución integral modelo Ahynoa con luz de emergencia + Armario de Extintor +Alarma +Papelera, vertical, cajón y puerta ciega rojos
(modelo básico)

	puerta 11	12	13	14	15	
cajón	ral 3002	ral 9010	ral 7039	negro	inox	
41						
ral 3002		4112	4113	4114	4115	
42						
ral 9010	4211	4212	4213	4214	4215	
43						
ral 7039	4311	4312	4313	4314	4315	
44						
negro	4411	4412	4413	4414	4415	
45						
inox	4511	4512	4513	4514	4515	

	ral 3002
	ral 9010
	ral 7039
	negro
	inox

