

Rótulos para la Identificación de Extintores

www.jalite.com



Rótulos para la Identificación de Extintores

Cuando se lleva a cabo una valoración de riesgos en las instalaciones, es importante identificar no sólo la ubicación sino también el tipo de extintor que se necesita. Un rótulo de identificación bien colocado junto al extintor recordará constantemente el tipo de extintor que se puede utilizar según el tipo de fuego. Los rótulos JALITE AAA para la ubicación e identificación del equipo contra incendios llevan símbolos gráficos para las clases de incendios según BS EN3-5:1996.

<p>Dióxido de Carbono</p> <p>SP68600 M = 80 x 200mm</p>	<p>Polvo ABC</p> <p>SP68601 M = 80 x 200mm</p>	<p>Espuma</p> <p>SP68602 M = 80 x 200mm</p>	<p>Agua</p> <p>SP68603 M = 80 x 200mm</p>	<p>Dióxido de Carbono</p> <p>SP68604 M = 80 x 200mm</p>	<p>Manguera de incendios</p> <p>SP68605 M = 80 x 200mm</p>	<p>Manta ignifuga</p> <p>SP68606 M = 80 x 200mm</p>
--	---	--	--	--	---	--

Rótulos para la Identificación de Equipo contra Incendios y su Ubicación

La comunicación es determinante en cualquier valoración de riesgos y los ocupantes de un edificio deberán conocer dónde están situados el equipo contra incendios y los puntos de alarma. Un rótulo bien colocado recordará constantemente dónde se encuentran.

<p>Pulsador de alarma</p> <p>SP68611 D = 150 x 200mm</p>	<p>Material contra incendios</p> <p>SP68612 D = 150 x 200mm</p>	<p>Extintor de incendios</p> <p>SP68613 D = 150 x 200mm</p>	<p>Boca de incendios</p> <p>SP68614 D = 150 x 200mm</p>	<p>Telefono</p> <p>SP68615 D = 150 x 200mm</p>		
<p>6420 P15 = 150 x 150mm</p>	<p>6422 P15 = 150 x 150mm</p>	<p>6421 P15 = 150 x 150mm</p>	<p>6424 P15 = 150 x 150mm</p>	<p>6314 P15 = 150 x 150mm</p>		
<p>6420 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm</p>	<p>6422 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm</p>	<p>6421 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm</p>	<p>6424 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm</p>	<p>6314 A = 100 x 100mm C = 150 x 150mm</p>	<p>SP68616 B = 80 x 80mm</p>	<p>SP68617 B = 80 x 80mm</p>
<p>SP68611 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	<p>SP68612 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	<p>SP68613 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	<p>SP68614 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	<p>SP68615 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	<p>SP68618 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	
<p>SP68619 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	<p>SP68620 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	<p>SP68621 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	<p>SP68622 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	<p>SP68623 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	<p>SP68624 M = 80 x 200mm PT = 100 x 300mm</p>	