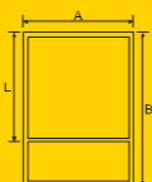


Señales de Advertencia de Peligro

 PELIGRO MATERIAL COMBURENTE	 PELIGRO SUELO RESBALADIZO	 PELIGRO CRUCE DE PEATONES	 ¡ATENCIÓN! RIESGO DE ATRAPAMIENTO	 PELIGRO OBJETOS A BAJA ALTURA	 PELIGRO SUELO FRAGIL
255	256	257	258	259	260
 ATENCIÓN DEPOSITO DE COMBUSTIBLE PROHIBIDO FUMAR, ENGENDER FUEGO, ACERCAR LLAMAS O APARATOS QUE PRODUZCAN CHISPAS	 PELIGRO ATMOSFERA EXPLOSIVA	 ATENCIÓN PASO DE CAMIONES	 ZONA DE OBRAS		 PELIGRO BOTELLAS DE GAS
261	*262	263	264	265	266
 ATENCIÓN AIRE COMPRIMIDO	 PELIGRO MAQUINARIA PESADA EN FUNCIONAMIENTO	 ATENCIÓN ANDAMIAJE DEFECTUOSO	 PELIGRO CORRIENTE ESTÁTICA	 ATENCIÓN LÍQUIDOS A ALTA TEMPERATURA	 ATENCIÓN ALTA TEMPERATURA
267	268	269	270	271	272
 PELIGRO ENCENDIDO AUTOMÁTICO	 PELIGRO PUERTA AUTOMÁTICA	 ATENCIÓN CARGA MÁXIMAKgs.	 ATENCIÓN A LOS PIES	 ATENCIÓN A MANOS Y PIES	 PELIGRO DE CORTE Y PUNZAMIENTO
273	274	275	276	277	278
 ATENCIÓN RIESGO DE SALPICADURAS	 PELIGRO RADIACIONES ULTRAVIOLETA EN SOLDADURA	 PELIGRO SOLO MANIPULACION MECÁNICA	 PELIGRO PRODUCTOS QUÍMICOS	 MATERIAS NOCIVAS	 MATERIAS IRRITANTES
279	280	281	282	283	284

*Referencias incluidas en catálogo de señales básicas.



Dimensiones en m/m.			Distancia máxima de aplicación en metros
A	B	L	
594	841	594	28,56
420	594	420	18,78
297	420	297	13,28
210	297	210	9,38

Las señales se fabrican en:

210x297, 297x420, 420x594, y 594x841 con texto.
y 210x210, 297x297, 420x420 y 594x594 sin texto.
(Consultar otros materiales y medi

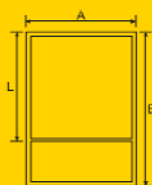
Señales de Advertencia de Peligro

Serie *Gold* : P.V.C. (M1) de 1mm.

Serie Alum: Aluminio de 0,5mm.



*Referencias incluidas en catálogo de señales básicas.



Dimensiones en m/m.			Distancia máxima de aplicación en metros
A	B	L	
594	841	594	26,56
420	594	420	18,78
297	420	297	13,28
210	297	210	9,39

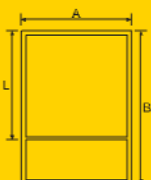
Las señales se fabrican en:

210x297, 297x420, 420x594, y 594x841 con texto.
y 210x210, 297x297, 420x420 y 594x594 sin texto.
(Consultar otros materiales y medi

Señales de Advertencia de Peligro

 PELIGRO CONDUCTORES EN TENSION ARRIBA	 PELIGRO CONDUCTORES EN TENSION ARRIBA	 PELIGRO MATERIAS RADIOACTIVAS	 PELIGRO PASO DE CARRETTILLAS	 PELIGRO MATERIAS EXPLOSIVAS	 MATERIAS EXPLOSIVAS PROHIBIDO EL PASO A TODA PERSONA AJENA AL SERVICIO
225	226	227	*228	229	230
 ¡ATENCIÓN RUIDO	 PELIGRO PERROS	 ¡ATENCIÓN PERROS PELIGROSOS	 ¡ATENCIÓN! ALTA TEMPERATURA	 ¡ATENCIÓN! BAJA TEMPERATURA	 ¡ATENCIÓN CAIDAS A DISTINTO NIVEL
231	232	233	234	235	*236
 ¡ATENCIÓN DESPRENDIMIENTOS	 ¡PELIGRO! ALTA TENSION	 ES PELIGROSO PERMANECER EN ESTE LUGAR	 ¡ATENCIÓN! RIESGO BIOLÓGICO	 PELIGRO MAQUINARIA EN FUNCIONAMIENTO	 SALIDA DE CAMIONES
237	238	239	240	241	242
 PELIGRO ANDAMIO EN MAL ESTADO	 ¡ATENCIÓN! AIRE COMPRIMIDO	 ¡ATENCIÓN A LAS MANOS	 ZONA DE VOLADURAS	 RADIACIONES NO IONIZANTES	 RIESGO DE ASFIXIA POR PRESENCIA DE GASES INERTES
243	244	245	246	247	248
 ¡ATENCIÓN! RIESGO DE ATRAPAMIENTO	 ¡ATENCIÓN! MAQUINA EN REPARACION	 ¡ATENCIÓN! RIESGO DE TROPEZAR	 MATERIAS NOCIVAS O IRRITANTES	 ¡ATENCIÓN CAMPO MAGNÉTICO INTENSO	 ¡ATENCIÓN BAJA TEMPERATURA
*249	250	251	*252	253	254

*Referencias incluidas en catálogo de señales básicas.



Dimensiones en m/m.			Distancia máxima de aplicación en metros
A	B	L	
594	841	594	29,56
420	594	420	18,78
297	420	297	13,26
210	297	210	9,39

Las señales se fabrican en:

210x297, 297x420, 420x594, y 594x841 con texto.
y 210x210, 297x297, 420x420 y 594x594 sin texto.
(Consultar otros materiales y medi