

LISTA DE MATERIALES

POLIESTIRENO ALTO IMPACTO

Material apto para interiores.
No recomendable para exteriores.

CHAPAS HIERRO

Previo fosfatizado y pintura antióxido.
Fondo de pintura Epoxi horneada.
Apto para exteriores e interiores.

ACRILICO

Apto para exteriores e interiores.

PVC ESPUMADO

Apto para exteriores e interiores.

VINILICO AUTOADHESIVO

Apto para exteriores e interiores.

VINILICO AUTOADHESIVO REFLECTIVO

Apto para exteriores e interiores.

**CONSULTENOS POR ESPESORES O MEDIDAS DE CARTELES NO ESTANDAR.
SOLUCIONAMOS SU NECESIDAD DE CARTELES ESPECIALES.**

IRAM: Instituto Argentino de Racionalización de Materiales

IRAM - 10005

ISO: International Organization for Standardization

ISO DP 3864

SEÑALES PROHIBICION



1-5 A/B/F



1-6 A/B



1-10 A/B

Medida A: 400x450x1 mm

Medida B: 220x260x1 mm

Medida C: 300x400x1 mm

Medida F: 110x130x1 mm



1-15 A/B



1-20 A/B



1-25 A/B



1-30 A/B



1-35 A/B



1-40 A/B



1-45 A/B



1-50 A/B



1-55 A/B



1-60 A/B



1-65 A/B



1-75 A/B



1-80 A/B



1-85 A/B



1-90 A/B



1-95 A/B



1-100 A/B



1-110 A/B



1-115 A/B



1-120 A/B/F



1-125 A/B



1-130 A/B



1-135 A/B



1-140 A/B

SEÑALES OBLIGACION



3-10 A/B



3-15 A/B



3-20 A/B

Medida A: 400x450x1 mm

Medida B: 220x260x1 mm



3-25 A/B



3-30 A/B



3-35 A/B



3-40 A/B



3-45 A/B



3-50 A/B



3-55 A/B



3-60 A/B



3-65 A/B



3-70 A/B



3-75 A/B



3-80 A/B



3-85 A/B



3-90 A/B



3-95 A/B



3-100 A/B



3-105 A/B



3-110 A/B



3-115 A/B



3-120 A/B



3-125 A/B



3-130 A/B



3-135 A/B



3-136 A/B



3-137 A/B



3-138 A/B



3-139 A/B



3-140 A/B

SEÑALES ADVERTENCIA



7-5 A/B



7-10 A/B



7-15 A/B



7-20 A/B

Medida A: 400x450x1 mm

Medida B: 220x260x1 mm



7-25 A/B



7-30 A/B



7-35 A/B



7-40 A/B



7-45 A/B



7-50 A/B



7-55 A/B



7-60 A/B



7-65 A/B



7-70 A/B



7-75 A/B



7-85 A/B



7-95 A/B



7-100 A/B



7-105 A/B



7-110 A/B



7-115 A/B



7-120 A/B



7-125 A/B



7-130 A/B



7-135 A/B



7-140 A/B



7-145 A/B



7-150 A/B



7-155 A/B



7-160 A/B



7-165 A/B



7-170 A/B

SEÑALES SEGURIDAD

Medida A: 400x450x1 mm

Medida C: 300x400x1 mm



5-100 C



5-105 C



5-110 C



5-115 C



5-120 C



5-125 C



5-130 C



5-135 C

SEGURIDAD

**PRESTE
ATENCION
A SU
TRABAJO**

5-5 A

SEGURIDAD

**CUIDE
SUS
MANOS**

5-10 A

SEGURIDAD

**NO
USE
ROPA
SUELTA**

5-15 A

SEGURIDAD

**SEA
PRUDENTE
EN EL USO
DE LAS
ESCALERAS**

5-20 A

SEGURIDAD

**MANTENGA
ESTE
LUGAR
SIEMPRE
LIBRE**

5-25 A

SEGURIDAD

**CIRCULE
CON
PRECAUCION**

5-30 A

SEGURIDAD

**CONTROLAR
ANTES
DE SU
USO**

5-35 A

SEGURIDAD

**CAMINE
NO
CORRA**

5-40 A

SEGURIDAD

**MANTENGA
ORDEN
Y
LIMPIEZA**

5-45 A

SEGURIDAD

**CONSERVE
SU
HIGIENE
PERSONAL**

5-50 A

SEGURIDAD

**NO
ACCIONAR
INTERRUPTOR**

5-55 A

SEGURIDAD

**UTILICE
EQUIPO DE
PROTECCION
PERSONAL**

5-60 A

SEGURIDAD

**MANTENGA
LIMPIO
ESTE
SECTOR**

5-65 A

SEÑALES EVACUACION



11-5 D



11-6 D



11-10 D



11-11 D



11-15 D



11-16 D



11-20 D



11-21 D



11-25 D



11-26 D



11-27 D



11-28 D

- Medida A: 400x450x1 mm
- Medida C: 300x400x1 mm
- Medida D: 140x410x1 mm
- Medida H: 140x550x1 mm
- Medida J: 140x140x1 mm
- Medida K: 200x200x1 mm



11-35 K/J 11-36 K/J 11-60 300x200mm K/J



11-40 H



11-41 H



11-30 C



11-45 C



11-50 C



11-65 A



11-31 C



11-46 C



11-51



11-70 doble faz D



11-75 doble faz D



11-72 D



11-74 D

SEÑALES INCENDIO

Medida B: 220x260x1 mm Medida C: 300x400x1 mm Medida D: 140x410x1 mm



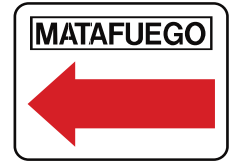
9-15
350x350x1mm



9-20
300x300x1mm



9-30 B



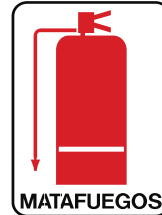
9-31 B



9-25 B/C



9-35 B/C



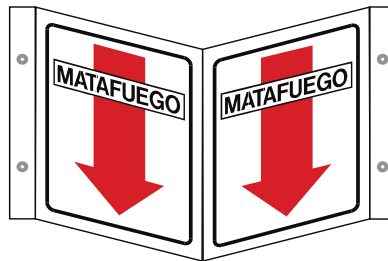
9-45 B/C



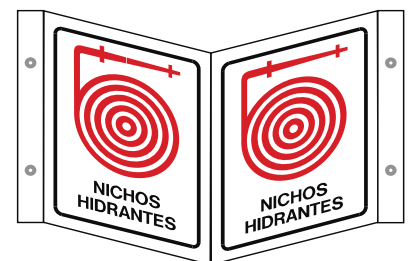
9-50 B/C



9-27 B (Carpa)



9-37 B (Carpa)



9-47 B (Carpa)



9-52 B



9-55 D



9-60 250x250x1mm



9-5
520x880x08mm
ESTANDAR



9-7
520x880x07mm
ECONOMICA



9-10
290x880x08mm
ESTANDAR



9-12
290x880x07mm
ECONOMICA



9-14
800x230x06mm
BALIZA MINI



9-70 B
Doble Faz



9-71 B
Doble Faz



9-72 B
Doble Faz

SEÑALES FOTOLUMINISCENTES



13-5 D



13-6 D



13-8 D



13-9 D



13-15 D



13-16 D



13-20 D



13-21 D



13-22 D



13-23 D



13-110 C



13-115 C



13-111 C



13-116 C



13-40(*)
520x880x08mm



13-45 (*)
290x880x08mm



13-100 B



13-105 B



13-25 B



13-30 B



13-35 B



13-60 300x200mm

Medida C: 300x400x1 mm

Medida D: 140x410x1 mm

Medida H: 140x550x1 mm

Medida J: 140x140x1 mm

Medida K: 200x200x1 mm



13-50
K/J



13-51
K/J



13-10 H



13-11 H



13-58 D



13-59 D

SEÑALES VIALES



15-5



15-10



15-15

Chapa Vial 2mm Medida : 1000x700 mm

Chapa Vial 2mm Medida : 600x400 mm

Chapa 0,7 mm Medida :1000x700 mm

Chapa 0,7 mm Medida : 600x400 mm

Corrugado Plástico Medida : 500x700 mm



15-20



15-25



15-30



15-35



15-40



15-45



15-50



15-55



15-60



15-65



15-70



15-75



15-76



15-77



15-80



15-85



15-90



15-95



15-100



15-105



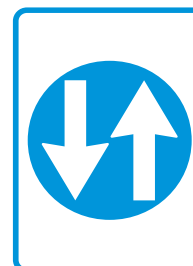
15-110



15-115



15-120



15-125



15-130

TARJETAS DE SEGURIDAD

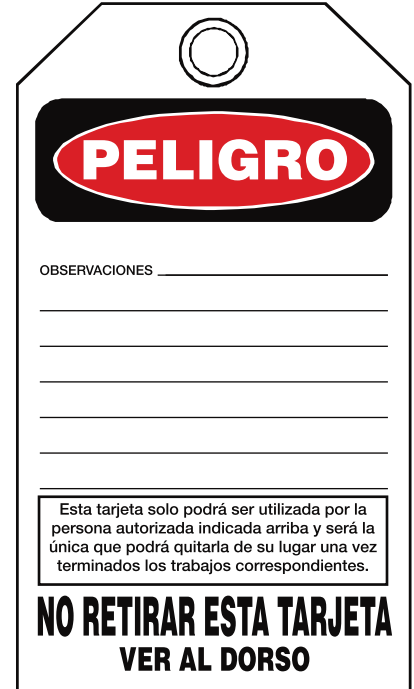
DOBLE FAZ: 90x160x1mm

LEYENDA

- NO CONECTAR ELECTRICISTA TRABAJANDO
- NO CERRAR ESTA VALVULA
- NO ABRIR ESTA VALVULA
- NO TOCAR
- EXPLOSIVO
- VENENO
- CORROSIVO
- INFLAMABLE
- ALTO VOLTAJE
- FUERA DE SERVICIO
- EQUIPO DEFECTUOSO
- NO PONER EN MARCHA
- ACIDO
- EN REPARACION
- NO OPERAR
- NO OPERAR ESTE EQUIPO



ADVERSO



REVERSO

CARTELES DE ALTO IMPACTO

Medida A: 400x450x1 mm



12-5 A



12-10 A



12-15 A



12-20 A



12-25 A



12-30 A



12-35 A



12-40 A



12-50 A



12-55 A



12-60 A

SEÑALES INFORMACION



25-5 E



25-6 E



25-7 E

Medida A: 400x450x1 mm

Medida B: 220x260x1 mm

Medida C: 300x400x1 mm

Medida D: 140x410x1 mm

Medida E: 140x300x1 mm



25-8 E



25-10 E



25-20 E



25-9
140 x 140



25-40 E



25-30 B



25-35 C



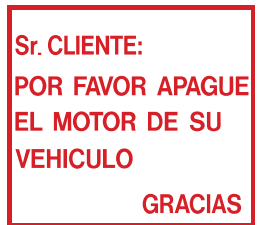
25-36 C



25-22 E



25-24 E



25-45 B



25-46 E



25-47 E



25-49 E



25-37 C



25-65 E



25-50 |



25-51 |



25-55 |



25-56 |

Medida I: 100x140x1 mm



25-60 B



25-70 E



25-72 D



25-74 D



25-75 E



25-76 D



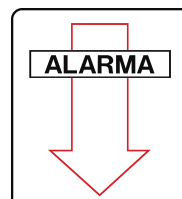
25-80 C



25-82 C
(DOBLE FAZ chapa epoxi)



25-85 B



25-90 B



25-100 B



25-102 B



25-175 C



25-155 C



25-104 E



25-105 B



25-110 A-B

CALCOMANIAS

INCENDIO

50-60
190x35mm



"NO LO PRUEBE"
LA DESCARGA PARCIAL OCASIONARA LA DESCARGA TOTAL DEL EQUIPO

50-70 90x27mm

FRAGIL

50-61
190x35mm

APTO PARA TODO FUEGO

50-20 145x50mm

ARENA

50-62
190x35mm

50-12 150x150mm

50-13 150x150mm

NO USAR EN ELECTRICIDAD

50-25 145x50mm

PARA USAR EN ELECTRICIDAD

50-30 145x50mm



50-5 150x150mm



50-10 150x150mm



50-11 150x150mm



50-15 150x150mm



50-55 25x85mm



50-75 100x150mm



50-80 100x150mm



50-85 100x150mm



50-87 100x150mm



50-88 100x150mm



50-107 200x140mm



50-105 200x140mm



50-90 100x150mm



50-95 100x150mm



50-100 100x150mm



50-103 100x150mm

PELIGRO GAS

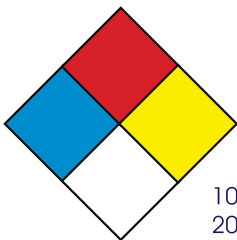
50-109 100x150mm

TABLERO ELECTRICO

50-110 100x150mm

EN CASO DE INCENDIO ROMPA EL VIDRIO

50-65 95x60mm



100x100mm
200x200mm

ETIQUETAS PARA EMBALAJES (NFPA)

VENCIMIENTO DE CARGA

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| ENE | FEB | MAR | ABR | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| MAY | JUN | JUL | AGO | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| SEP | OCT | NOV | DIC | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |

50-111 100x150mm

PARADA DE EMERGENCIA

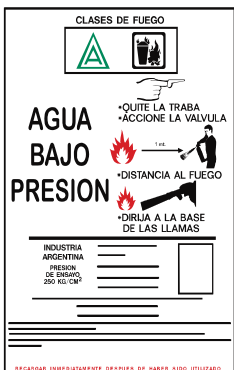
50-112 100x150mm

LLAVE CORTE GENERAL

50-113 100x150mm

LLAVE CORTE GAS

50-114 100x150mm



50-35 200x140mm
250x180mm (carro)



50-40 200x140mm
100x150mm
250x180mm (carro)



50-45 200x140mm
100x150mm
250x180mm (carro)



50-50 200x140mm
100x150mm
250x180mm (carro)



50-52 200x140mm
250x180mm (carro)

SEÑALES INFORMACION

Medida A: 400x450x1 mm Medida B: 220x260x1 mm Medida E: 140x300x1 mm



25-115 A-B



25-120 A-B



25-125 A-B



25-130 A-B



25-140 B



25-141 B



25-137 B

COMO USAR SU MATAFUEGO

Operacion
Retire la traba de seguridad, que se coloca para evitar su uso accidental.

1

2 Colóquese a 3 m. aproximadamente del fuego. Al aire libre, a favor del viento.

3 Accione la palanca, dirigiendo el chorro a la base del fuego con movimiento suave de "barrido".

Recuerde
Si el matafuego tiene manómetro, debe indicar dentro del sector verde. Si está en el sector rojo, no tiene presión. Déjelo y tome otro.

Actue con calma y decididamente, el equipo se descarga completamente en alrededor de 30 segundos.

25-147 B



25-142 B



25-143 B



25-148 E

| ROL DE INCENDIO | |
|---------------------------------|---|
| FUNCION | TAREAS |
| 1 OPERADOR O ENCARGADO | - DAR ALARMA AL CUARTEL DE BOMBEROS - DIRIGIR TODO EL PROCEDIMIENTO DE EMERGENCIA |
| 2 PLAYEROS (OPERARIOS DE PLAYA) | - CORTAR SUMINISTRO DE GAS - CORTAR SUMINISTRO ELECTRICO - SOLICITAR AYUDA A SERVICIO DE AMBULANCIA HOSPITAL (DE SER NECESARIO) - PONERSE A DISPOSICION DEL OPERADOR |
| 3 ENGRASADOR | - CONTROLAR EVACUACION DE VEHICULOS - PONERSE A DISPOSICION DEL OPERADOR |
| 4 LAVADOR | - IMPEDIR EL ACCESO DE VEHICULOS O PERSONAS A LA ESTACION DE SERVICIO |

25-162 600x400 mm



100x140mm



100x140mm



100x140mm

.....



100x140mm



100x140mm

GUIA DE EVACUACION EN CASO DE INCENDIOS EN EDIFICIOS

- SI SE ORDENA FRENDO EN EL EDIFICIO, SALIR RÁPIDAMENTE. MUCHAS PERSONAS MUEREN QUE EL FUEGO SI INCENDIO EN UN POCO TIEMPO.
- SI LO DORMPENSE EL HUMO, RESPIRAR POR LA NARIZ Y SALIR DEL RECINTO GATEANDO.
- NUMCA UTILIZAR LOS ASCENSORES. USAR LAS ESCALERAS MAS CERCANO.
- SI SE ESTA ATRAPADO EN UN RECINTO LIBRO DE HUMO, QUEDARSE JUNTOS Y BUSCAR DONDE EL AIRE ES MAS RESPIRABLE.
- TANTO COMO LAS PUERTAS CON LA MANO SI ESTAN CALIENTES, NO DEBERN ABRISE.
- ABRIR LAS VENTANAS Y COLOCAR SEÑAL DE FUEGO.
- NO TRATAR DE EXTINGUIR EL FUEGO, SI NO ESPERAR DEL ELEMENTO ASISTIDO.
- NO SEA VICTIMA DEL PANICO NI DEL: CORRA SIN CONTROLAR LA VIDA Y MUCHAS PERSONAS SE HAN MUERTO PORQUE NO HAN HECHO UNO RESCALADO.
- SI HAY PANICO CERCA DE LAS SALIDAS, NO JALGAREN AL TAMBOR.
- TRATE DE FUERZAMENTE CON LAS SALIDAS DE EMERGENCIA O SIGUIENDO LAS INDICACIONES.
- UNA VEZ FUERA, NO VUELVAN A ENTRAR. CLAMOR INFORMANDO A LOS BOMBEROS USANDO EL TELEFONO DE ALARMA.

25-145 210x290mm



25-170

GUIA DE EVACUACION DE INCENDIO

Si se produce un incendio salga del lugar inmediatamente cerrando las puertas tras de si.

No utilice el ascensor, este puede quedarse sin corriente eléctrica. Descienda siempre por las escaleras.

Si hay humo salga gateando, el aire es mas respirable a ras del piso. Cúbrase su boca con un pañuelo.

Verifique que las puertas no estén calientes. De ser así no las abra, busque otra salida.

Si están bloqueadas las salidas, protéjase detrás de una puerta, acóquese a una ventanilla y pida auxilio.

No intente extinguir el fuego sin antes dar aviso a los bomberos. Recuerde: el fuego se propaga rápidamente.

Nunca saltar si es a riesgo de su vida. Solicite auxilio, protéjase y espere a ser rescatado.

Mantenga la calma.

Si hay panico en las salidas busque otra. Trate de ordenar la evacuación.

Una vez afuera no vuelva a entrar. Si no lo ha hecho llame de inmediato a los bomberos.

TELEFONOS DE EMERGENCIA
BOMBEROS: 100
POLICIA: 911
MEDICO: 107
DEFENSA CIVIL: 103

SI DEBE COMBATIR UN INCENDIO
- Si el fuego es pequeño, use el extinguidor. - Si el fuego es grande, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un ascensor, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un estacionamiento, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un edificio, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un vehículo, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un almacén, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un taller, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un restaurante, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un hotel, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un centro comercial, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un supermercado, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un cine, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un teatro, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un estadio, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un parque, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un campo, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un bosque, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un río, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un lago, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un mar, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un avión, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un barco, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un helicóptero, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un cohete, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un misil, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un satélite, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un planeta, llame a los bomberos. - Si el fuego es en un universo, llame a los bomberos.

TIPOS DE FUEGO
A B C

25-150 210x290mm

SEÑALES TRANSPORTES

TRANSPORTE DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

MEDIDA 250x250mm



55-10



55-15



55-20



55-25



55-30



55-35



55-40



55-45



55-50



55-55



55-57



55-60



55-61



55-62



55-65



55-66



55-70



55-71



55-73



55-75



55-85



55-90



55-95



55-105



55-110



55-115



55-116



55-120



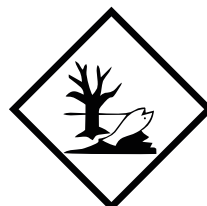
55-125



55-126



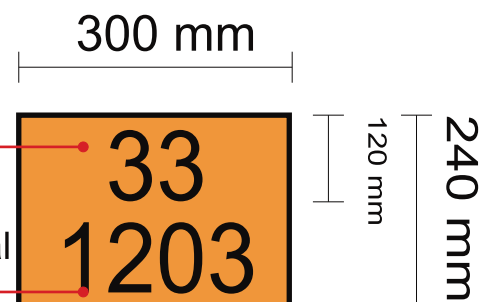
55-130



55-135

Nº de Ficha
de Intervención

Nº de Naciones
Unidas de Material
Peligroso





28-5 G



28-10 G



28-15 G

- Medida G: 90x200x1 mm
- Medida K: 90x90x1 mm
- Medida B: 220x260x1 mm



28-20 G



28-25 G



28-30 G



28-35 G



28-40 G



28-45 G



28-50 G



28-55 G



28-60 G



28-65 G



28-70 G



28-75 G



28-80 G



28-85 G



28-90 G



28-95 G



28-100 G



28-105 G



28-110 G



28-115 G



28-120 G



28-125 G



28-130 G



28-135 G



28-140 G



28-200 K



28-205 K



28-210 K



28-215 K



28-150
100 X 100

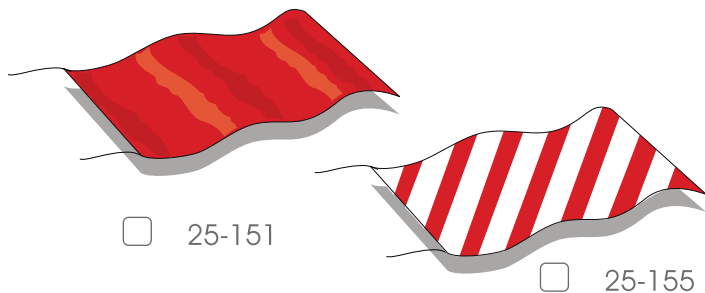


28-152 G

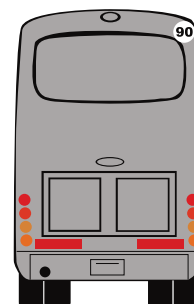
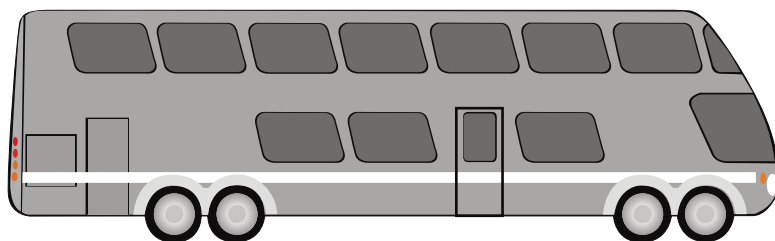
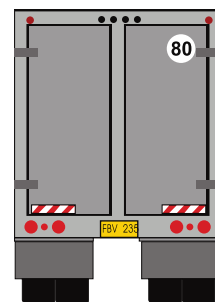
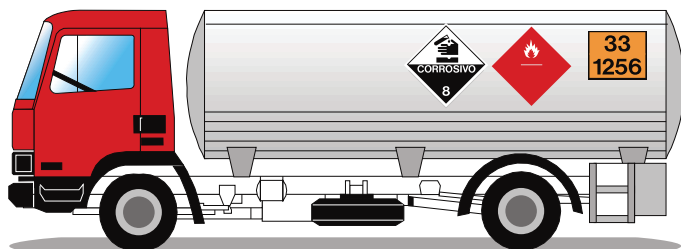
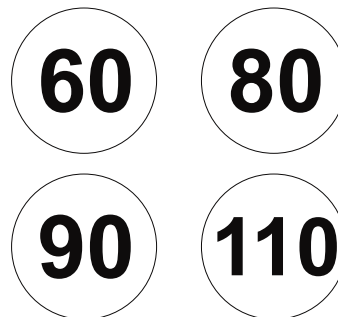
SEÑALES TRANSPORTES

BANDERAS DE SEÑALIZACION

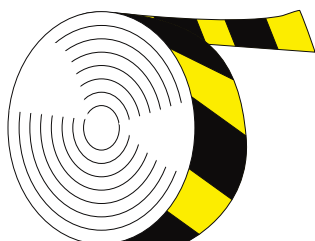
500x700mm



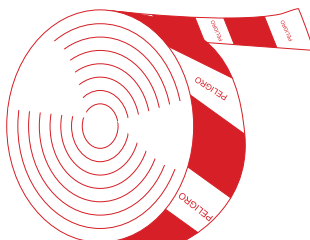
LIMITES DE VELOCIDAD



BANDAS REFLECTIVAS
TRASERAS, LATERALES Y FRONTALES
IRAM 3952/5: 75 mm



ROLLO CINTA PRECAUCION



ROLLO CINTA PELIGRO



CONOS VIALES