

Señalamientos de Identificación

Características Generales de los Señalamientos de Identificación

Contamos con Señalamientos de Identificación de Riesgo por Sustancias químicas y Señalamientos de Código de Colores para Tuberías.

Los Señalamientos de Identificación de Riesgo te ayudan para la identificación de unidades de transportes de sustancias.

Los Señalamientos de Código de Colores para Tuberías te ayudan a identificar el tipo de tubería expuesto, ya sea contra incendio, de fluidos peligrosos como aire, vapor, gas, y fluidos de bajo riesgo como agua potable.

Los Señalamientos de Identificación vienen en acabado Normal.

Material de Estireno Calibre 40, disponibles en diferentes tamaños.

Estos señalamientos están fabricados bajo las siguientes Normas Oficiales Mexicanas.

Norma Oficial Mexicana NOM-026-STPS-2008, Colores y señales de seguridad e higiene, e identificación de riesgos por fluidos conducidos en tuberías.

Norma Oficial Mexicana NOM-003-SEGOB-2011, Señales y avisos para protección civil, Colores, formas y símbolos a utilizar.

Norma Oficial Mexicana NOM-004-SCT/2008, Sistemas de Identificación de unidades destinadas al transporte de sustancias, materiales y residuos peligrosos.

Norma Oficial Mexicana NOM-018-STPS-2000, Sistema para la identificación y comunicación de peligros y riesgos por sustancias químicas peligrosas en los centros de trabajo.

Aplicaciones de los Señalamientos de Identificación

Los Señalamientos de Identificación son ideales para colocarlos en todo tipo de lugares como, talleres, fábricas, hospitales, gasolineras, comercios, etc.

Garantía de los Señalamientos de Identificación

Los Señalamientos de Identificación tienen una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.



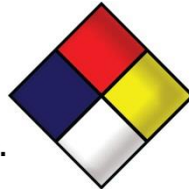
De Identificación: Sistema para la Identificación de Riesgo por Sustancias Químicas.



Características Técnicas Específicas de los Señalamientos de Identificación

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSDI-001	50	60	De Identificación	Sistema por Sustancias Químicas	Estireno Calibre 40	Normal	0.32	50x60x1

Señalamientos de Identificación



De Identificación: Rombo Colores.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos de Identificación								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSDI-002	27.5	27.5	De Identificación	Bombo Colores	Estireno Calibre 40	Normal	0.15	28x28x1



De Identificación: Rombo Colores con Numeración.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos de Identificación								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSDI-003	27.5	27.5	De Identificación	Bombo Colores con Numeración	Estireno Calibre 40	Normal	0.15	28x28x1

De Identificación: Código de Colores de Acuerdo a la NOM-026-STPS-1998



Características Técnicas Específicas de los Señalamientos de Identificación								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSDI-004	50	40	De Identificación	Código de Colores	Estireno Calibre 40	Normal	0.26	50x40x1