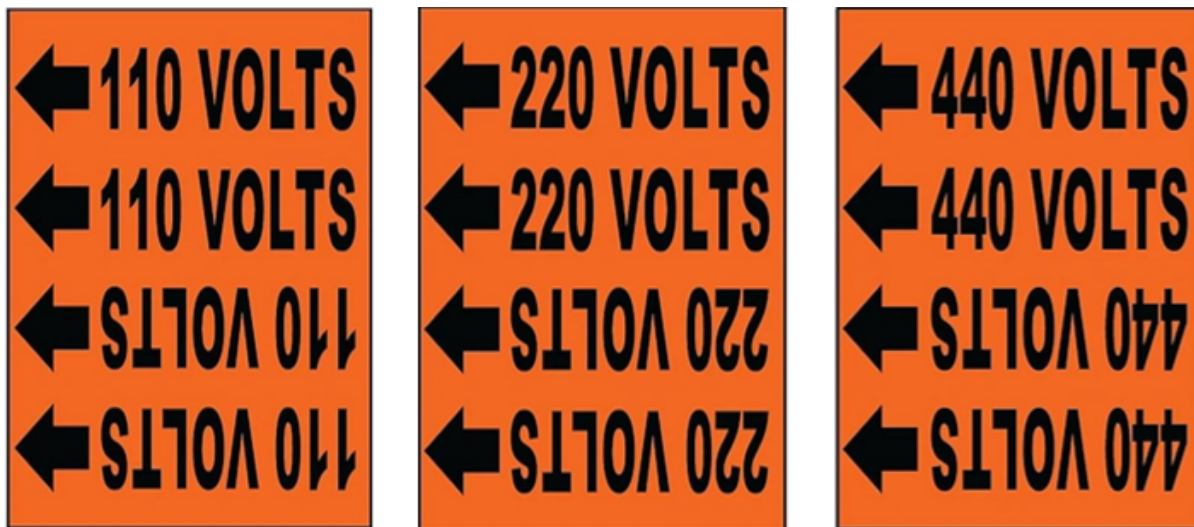


FICHA DESCRIPTIVA

ETIQUETAS PARA TUBERÍA DE 2"



*Pueden existir variedad de tonalidades y pictogramas.

DESCRIPCIÓN

Las etiquetas para tubería de 2" vienen en material estireno calibre 40, vinil auto adherible, las cuales ayudan a identificar el tipo de tubería que se encuentra alrededor.

APLICACIONES DE LAS ETIQUETAS PARA TUBERÍA DE 2"

Las Etiquetas para Tubería de 2" son ideales para colocarlos en todo tipo de lugares como, gasolineras, purificadoras de agua, establecimientos, plantas de luz, hospitales, gimnasios, etc.

FICHA DESCRIPTIVA

TABLA 1. CÓDIGO DE COLORES PARA LA IDENTIFICACIÓN DE PELIGROSIDAD

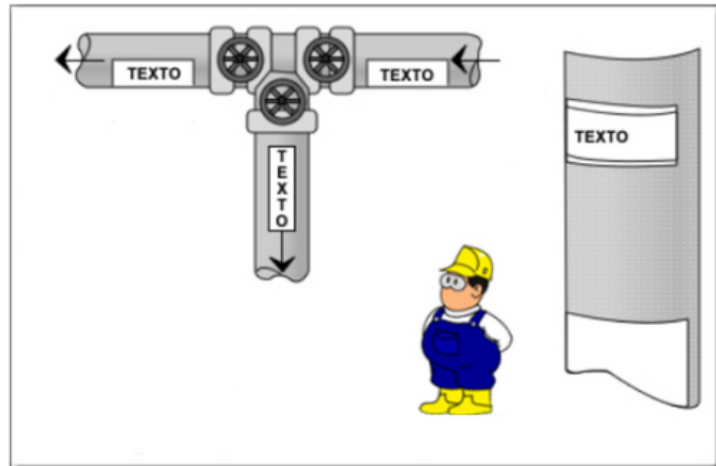
La ANSI A13.1 establece los siguientes colores para la identificación de peligrosidad:

| TIPO DE FLUIDO | COLOR DE FONDO | COLOR DE LETRA | DESCRIPCIÓN |
|--|----------------|----------------|--|
| AGENTES EXTINTORES | ROJO | BLANCO | Advierten el flujo de agua contra incendios aunque también suele contener el flujo de cualquier químico para contener fuego. |
| FLUIDOS TÓXICOS Y CORROSIVOS | NARANJA | NEGRO | Advertir el paso de instalaciones o cableado eléctrico. en algunos casos se utiliza para representar el flujo de ácidos. |
| FLUIDOS INFLAMABLES | AMARILLO | NEGRO | Para el flujo de líquidos inflamables. Aire gas o vapores. |
| FLUIDOS COMBUSTIBLES | CAFÉ | BLANCO | Utilizado para representar el fluido de aceites minerales y vegetales así como líquidos inflamables. |
| AGUA POTABLE, ENFRIAMIENTO, ALIMENTACIÓN DE CALDERAS, ETC. | VERDE | BLANCO | Representa un flujo de agua potable se utiliza para abastecer de agua los puntos requeridos o cisternas. |
| AIRE COMPRIMIDO | AZUL | BLANCO | Especificar el paso de aire. este puede ser regularmente aire a presión no se debe confundir con ductos de ventilación. |

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Los sistemas de tuberías se identificarán con letreros que indiquen el nombre del contenido, puede incluir el dato de temperatura y presión para mayor identificación del peligro. Se utilizarán flechas para indicar el sentido del flujo del contenido de la tubería.

La etiqueta debe llevar el color que indica la norma, el resto de tubería puede dejarse sin pintar.



NORMATIVIDAD

Cumple con:

- **NORMA ANSI A13.1**

Etiquetado y marcado de las tuberías.

- **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.

MEDIDAS



| MEDIDA (cm) | ACABADO |
|-------------|---------|
| 10 X 16 | NORMAL |



| MEDIDA (cm) | ACABADO |
|-------------|---------|
| 10 X 16 | NORMAL |

FICHA DESCRIPTIVA



| MEDIDA (cm) | ACABADO |
|-------------|---------|
| 10 X 16 | NORMAL |



| MEDIDA (cm) | ACABADO |
|-------------|---------|
| 10 X 16 | NORMAL |



| MEDIDA (cm) | ACABADO |
|-------------|---------|
| 10 X 16 | NORMAL |