

 <p>Transports Metropolitans de Barcelona</p>	<p>Departamento de Gestión de Seguridad Ferroviaria</p> <p>PRODUCTO HOMOLOGADO SAFETY</p> <p>VINILO CIRCULAR 200 mm PARA SEÑAL: FIN DE LIMITACIÓN DE VELOCIDAD</p>	 <p>Fecha: 22/11/2016</p> <p>PHS_019_v1</p>
--	---	---

ÁMBITO SEÑALIZACIÓN TÚNEL

ALCANCE HOMOLOGACIÓN VINILO DE SEÑALIZACIÓN MECÁNICA EN EL TÚNEL DE FIN DE LIMITACIÓN DE VELOCIDAD 200 mm DE DIÁMETRO

CÓDIGO DOCUMENTO PHS_019_v1

EDITADO DGSF

REVISADO UMVIC

USO Vinilo adhesivo circular de 200,00 mm de diámetro de fin de limitación de velocidad en el túnel para placa de 200,00 mm de diámetro (Placa_Circular_200_PHS_010)

UBICACIÓN Actualización de las señales mecánicas para el túnel con el fin de mejorar la visibilidad de dichas señales y facilitar la instalación al personal de vías:

DOCUMENTOS FMB Reglamento de Circulación. Criterio Safety de ubicación y altura de las señales en túnel. (CS_006 v1). Producto homologado PHS_010 Placa circular 200. Producto homologado PHS_008 Pletina de fijación 150 x 90

DOCUMENTOS Y NORMATIVA RELACIONADA RD 664/2015 – 17 julio. Reglamento de Circulación Ferroviaria. Anexo 9 Infraestructura y superestructura ferroviaria.
NEC ADIF 1997: Normas específicas de circulación.
NTC Adif: Señales e instalaciones de seguridad.

DEFINICIÓN

Vinilo circular adhesivo de 200,00 mm de diámetro de señalización mecánica en el túnel de fin de limitación de velocidad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

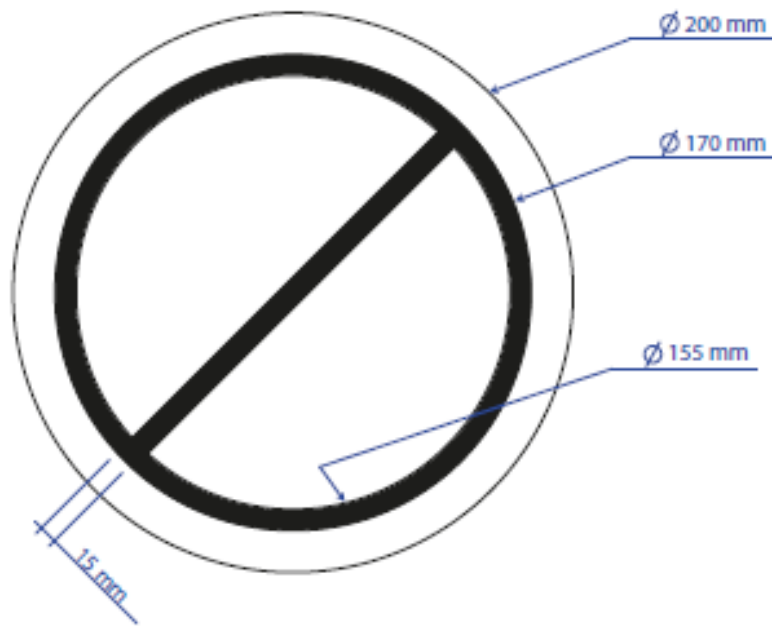
- Vinilo circular de 200,00 mm de diámetro
- Material:
 - Vinilo ORALITE 5.600 E, reflectante color blanco (círculo exterior)
 - Vinilo 3M o similar, color negro (para los círculos y barra oblicua)
- Dimensiones de los círculos:

 <p>Transports Metropolitans de Barcelona</p>	Departamento de Gestión de Seguridad Ferroviaria	
	PRODUCTO HOMOLOGADO SAFETY VINILO CIRCULAR 200 mm PARA SEÑAL: FIN DE LIMITACIÓN DE VELOCIDAD	Fecha: 22/11/2016

- Círculo blanco de 200,00 mm de diámetro
- Círculo de color negro de 170,00 mm de diámetro dentro del anterior
- Círculo de color blanco de 155,00 mm de diámetro dentro del anterior
- Barra oblicua de color negro a 45° de los diámetros vertical y horizontal (cuadrantes X,Y y -X,-Y)
 - Ancho barra: 15,00 mm
- Fijaciones:
 - Tiene que ir fijado a la placa circular de 200,00 mm de diámetro señalización mecánica en el túnel (Placa circular_200. PHS_010)
 - 2 Pletinas 150 mm x 90 mm (PHS_008)

 <p>Transports Metropolitans de Barcelona</p>	<p>Departamento de Gestión de Seguridad Ferroviaria</p> <p>PRODUCTO HOMOLOGADO SAFETY</p> <p>VINILO CIRCULAR 200 mm PARA SEÑAL: FIN DE LIMITACIÓN DE VELOCIDAD</p>	 <p>Fecha: 22/11/2016</p> <p>PHS_019_v1</p>
--	---	---

Imágenes de muestra:



Dades Tècniques:

Element: Senyal **FI LIMITACIÓ VELOCITAT**
 Mides: Diàmetre del senyal 200 mm.
 Material: Vinil ORALITE 5.600 E, reflectant, color blanc.
 Vinil 3M o similar, color negre (cercles i ratlla)

**NOTA: AQUEST SENYAL TÉ QUE ANAR ENGANXAT AL SUPORT
DEL PLANELL (PLACA CIRCULAR)**



Transports
Metropolitans
de Barcelona

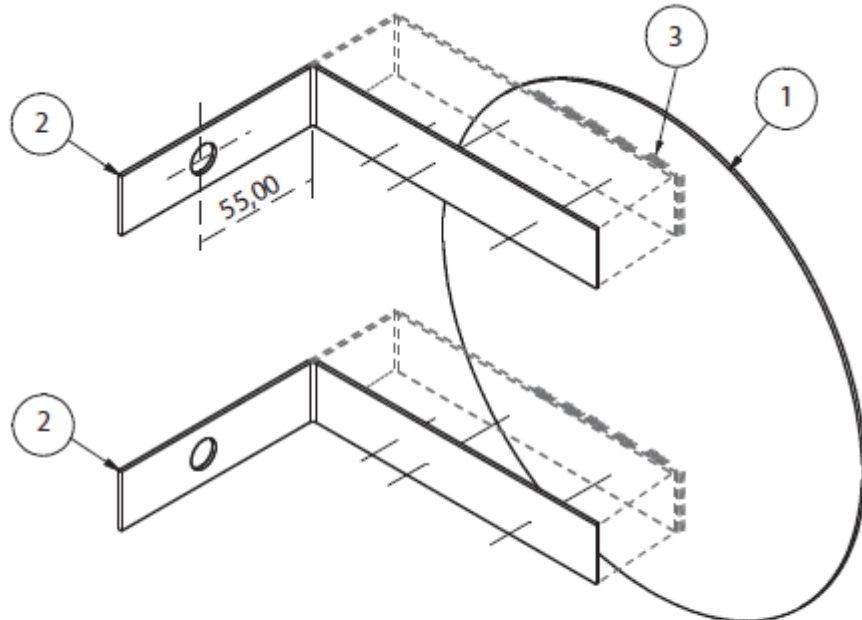
Departamento de Gestión de Seguridad Ferroviaria



PRODUCTO HOMOLOGADO SAFETY
VINILO CIRCULAR 200 mm PARA
SEÑAL: FIN DE LIMITACIÓN DE
VELOCIDAD

Fecha:
22/11/2016

PHS_019_v1



Fabricat tot en xapa de ferro galvanitzat.

LLISTA DE PECES			
ELEMENT	QUANTITAT	Nº DE PECES	DESCRIPCIÓ
1	1	placa circular	
2	1	platina	
3	Cordó	perimetralment	

Disseny Revisat per Aprovat per Data Data
12/11/2015

PLACA CIRCULAR

	Edició	Fulla
		1 / 1