
	Departamento de Gestión de Seguridad Ferroviaria		
	PRODUCTO HOMOLOGADO SAFETY		Fecha: 22/11/2016
	VINILO CIRCULAR 200 mm PARA SEÑAL: FIN DE LIMITACIÓN DE VELOCIDAD		PHS_019_v1

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 DGSE

REVISADO UMOVIC

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 RELACIONADOS 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

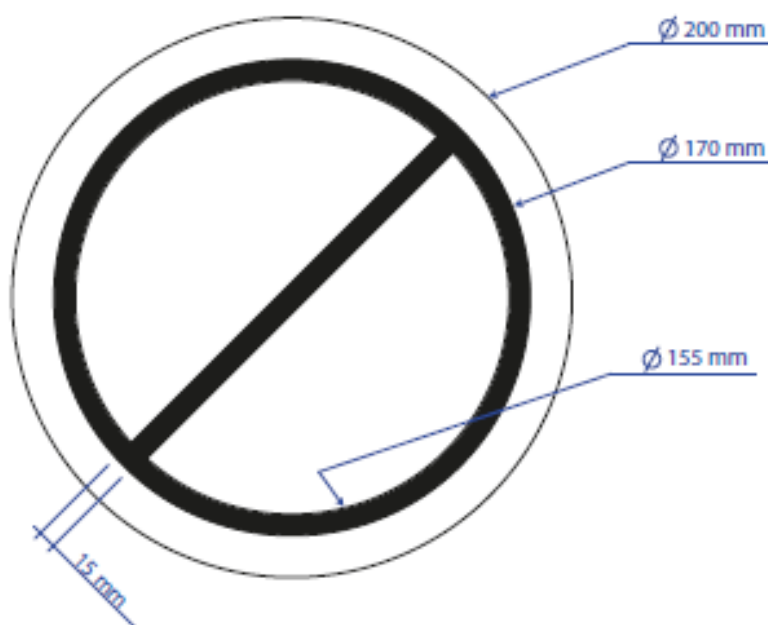
- Vinilo circular de 200,00 mm de diámetro
- Material:
 - Vinilo ORALITE 5.600 E, reflectante color blanco (círculo exterior)
 - Vinilo 3M o similar, color negro (para los círculos y barra oblicua)
- Dimensiones de los círculos:

	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

- 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)

	Departamento de Gestión de Seguridad Ferroviaria	
		Fecha: 22/11/2016
	PRODUCTO HOMOLOGADO SAFETY VINILO CIRCULAR 200 mm PARA SEÑAL: FIN DE LIMITACIÓN DE VELOCIDAD	PHS_019_v1

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 (cerques i ratlla)

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



Transports
Metropolitans
de Barcelona

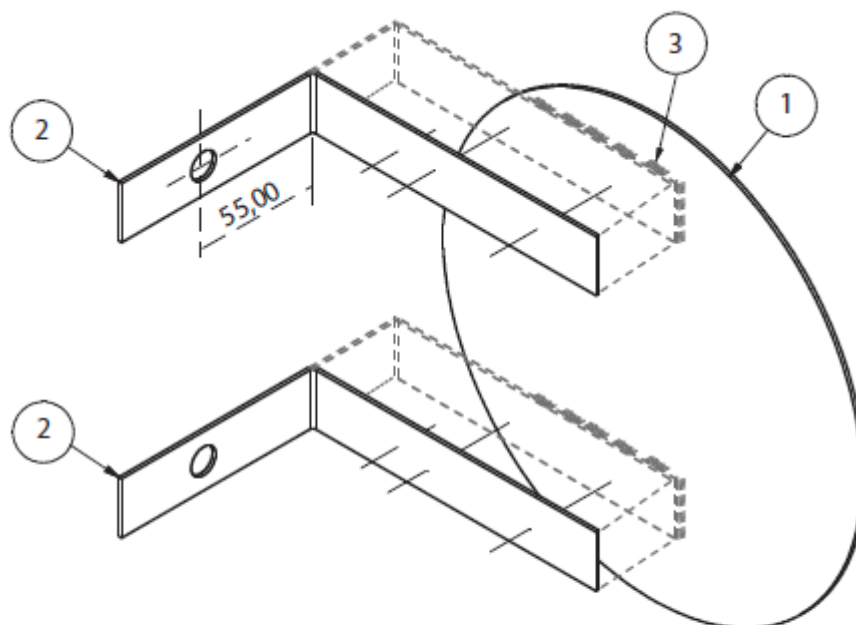
Departamento de Gestión de Seguridad Ferroviaria



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	Aprobat per	Data
			12/11/2015
		PLACA CIRCULAR	
		Edició	Fulla
			1 / 1