

LÍNEA DE PRODUCTO INTRACEL ENTREPISO

DESCRIPCIÓN:

- ▶ Intracel entrepiso, es un sistema fabricado con poliestireno (EPS) de alta densidad, cuenta con su propia gama de accesorios como silletas y varillas para realizar más sencillamente su instalación.
- ▶ Está disponible en distintos espesores, (180 mm, 200 mm, 250 mm, 290 mm y 320 mm) lo que permite elegir el modelo que más se adecue a la capacidad de carga del proyecto.
- ▶ Incluye en su estructura 2 canales metálicos internos que sirven para la fijación de cualquier acabado en la parte inferior del panel.
- ▶ El ancho estándar es de 609.6 mm (2 Ft), esto permite que se puedan aplicar acabados comerciales estándar, los cuales la mayoría modulan el ancho a 4 Ft.



CARACTERÍSTICAS:

- Su diseño permite instalar entre panel y panel silletas de varilla para formar una vigueta ahogada, posteriormente se cuela una capa de compresión que formará el entrepiso terminado.
- Ofrece excelentes cualidades como aislante termo-acústico.
- Durante su fabricación no se daña a la capa de ozono, ya que no se utilizan clorofluorocarburos (CFCs), hidroclorofluorocarburos (HCFCs), efecto positivo hacia el medio ambiente.



APLICACIONES:

- ▶ Oficinas
- ▶ Vivienda
- ▶ Plazas comerciales
- ▶ Hoteles
- ▶ Hospitales y clínicas
- ▶ Puntos de venta
- ▶ Ampliaciones

CERTIFICACIONES

PRODUCTO CERTIFICADO BAJO LA :



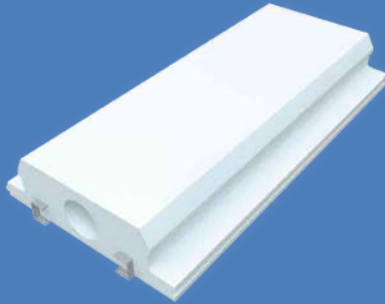
Norma Oficial Mexicana
NOM-018-ENER-2011

AISLANTES TÉRMICOS, PARA EDIFICACIONES.
CARACTERÍSTICAS Y MÉTODOS DE PRUEBA.



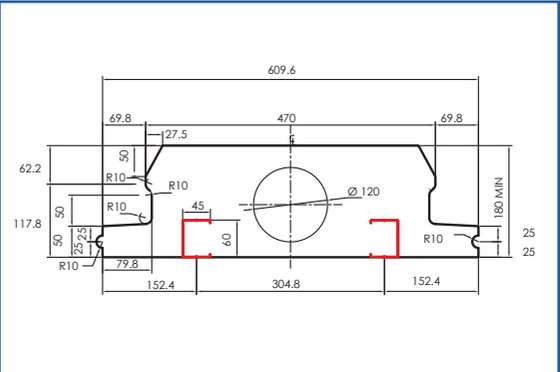
LÍNEA DE PRODUCTO INTRACEL ENTREPISO

MEDIDAS DISPONIBLES



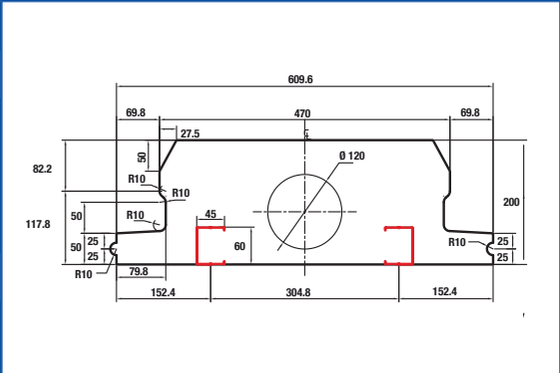
PESO(Kg) TEÓRICO (EPS/CANAL) 3.13 kg.

TIPO	Entrepiso de 180 mm.
ESPECIFICACIONES DE ENTREPISO	
MATERIAL	Poliestireno Expandido
ACABADO	Natural
DENSIDAD	16 kg/m ³
ESPECIFICACIONES DE CANAL	
2 canales de 60 mm. en lámina galvanizada Cal. 22	



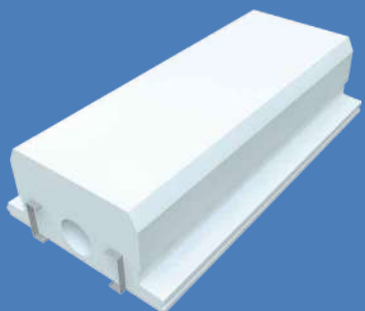
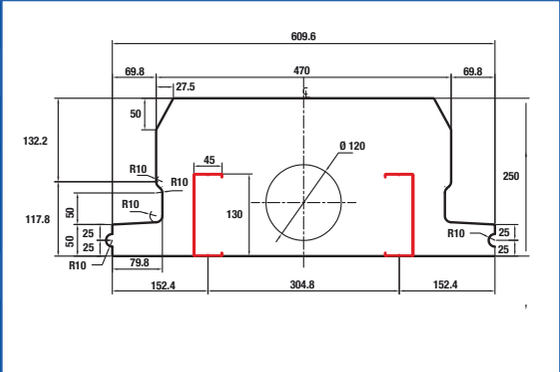
PESO(Kg) TEORICO (EPS/CANAL) 3.28 kg.

TIPO	Entrepiso de 200 mm.
ESPECIFICACIONES DE ENTREPISO	
MATERIAL	Poliestireno Expandido
ACABADO	Natural
DENSIDAD	16 kg/m ³
ESPECIFICACIONES DE CANAL	
2 canales de 60 mm. en lámina galvanizada Cal. 22	



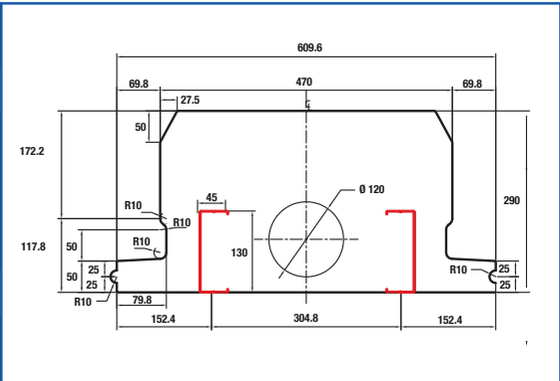
PESO(Kg) TEORICO (EPS/CANAL) 4.49 kg.

TIPO	Entrepiso de 250 mm.
ESPECIFICACIONES DE ENTREPISO	
MATERIAL	Poliestireno Expandido
ACABADO	Natural
DENSIDAD	16 kg/m ³
ESPECIFICACIONES DE CANAL	
2 canales de 130 mm. en lámina galvanizada Cal. 22	



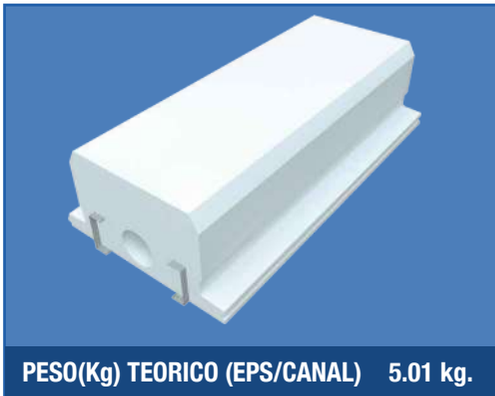
PESO(Kg) TEORICO (EPS/CANAL) 4.79 kg.

TIPO	Entrepiso de 290 mm.
ESPECIFICACIONES DE ENTREPISO	
MATERIAL	Poliestireno Expandido
ACABADO	Natural
DENSIDAD	16 kg/m ³
ESPECIFICACIONES DE CANAL	
2 canales de 130 mm. en lámina galvanizada Cal. 22	

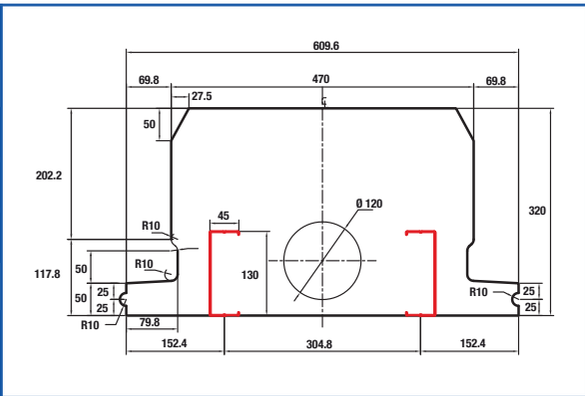


LÍNEA DE PRODUCTO INTRACEL ENTREPISO

MEDIDAS DISPONIBLES

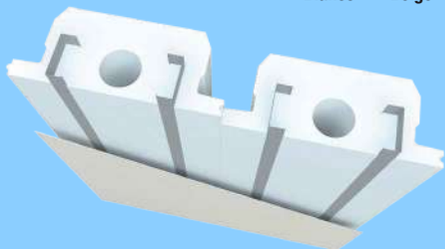
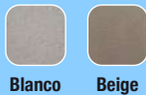


TIPO	Entrepiso de 290 mm.
ESPECIFICACIONES DE ENTREPISO	
MATERIAL	Poliestireno Expandido
ACABADO	Natural
DENSIDAD	16 kg/m ³
ESPECIFICACIONES DE CANAL	
2 canales de 130 mm. en lámina galvanizada Cal. 22	

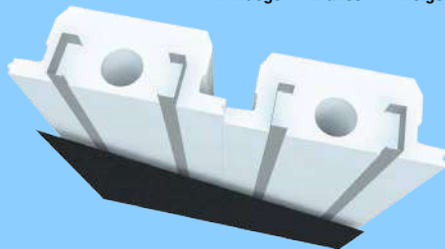


ACABADOS

1 Lámina embosada



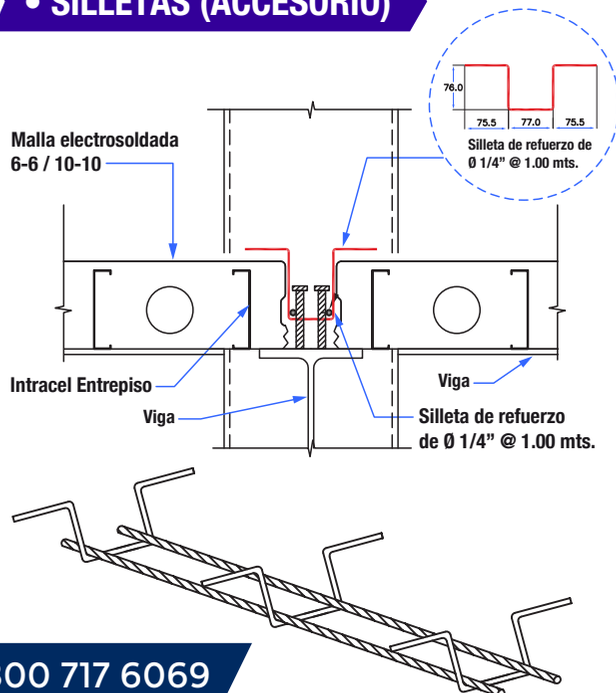
2 Fieltro



3 Tablaroca de 13 mm



• SILLETAS (ACCESORIO)



TIPO	Silleta A 180/200/250
ESPECIFICACIONES DE ACCESORIO	
MATERIAL	Varilla del N.3 y Alambrcn Comercial
LONGITUD	1000mm.
PESO	1.30 kg.
TIPO	Silleta B 290/320
ESPECIFICACIONES DE ACCESORIO	
MATERIAL	Varilla del N.3 y Alambrcn Comercial
LONGITUD	1000mm.
PESO	1.34 kg.

ventas@gmi.com.mx • 800 717 6069