



TRINCHERA TIPO III ESTÁNDAR

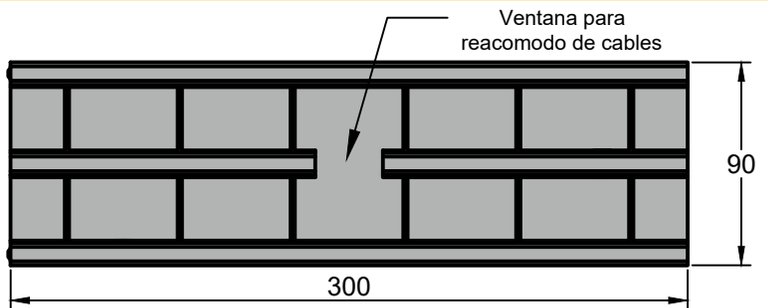
CONCRETO HIDRÁULICO

Uso : Paso Peatonal

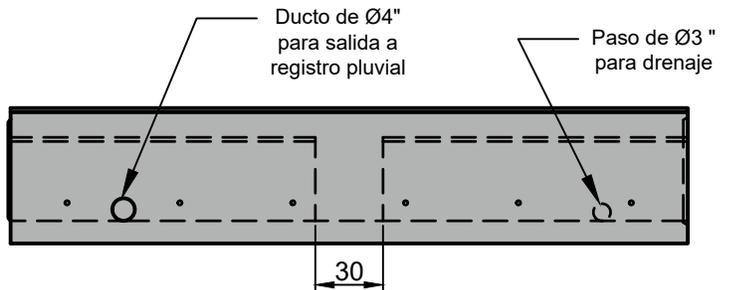
60 x 90 x 300 cm



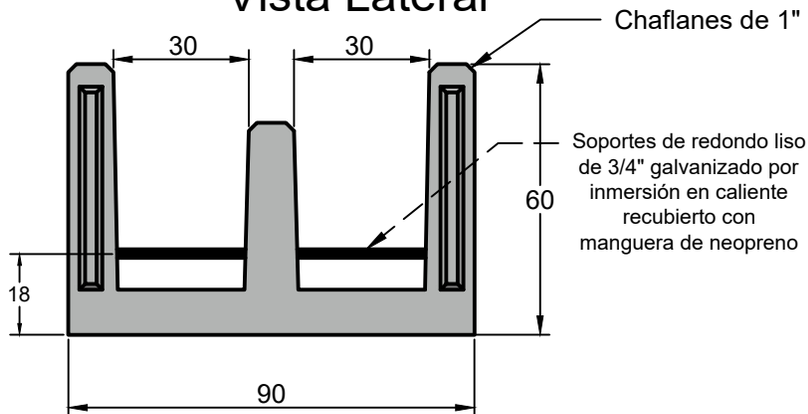
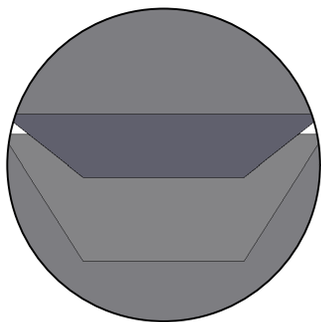
ITEM
OT161-1



Vista Superior



Vista Lateral



Vista Frontal

Detalle de machimbrado

Tolerancias Generales	
Rango de Medida [mm]	Tolerancia [mm]
0 - 1520	± 6
1521 - 3050	± 10
+ 3051	± 13

Nota:
Las trincheras de ajuste tendrán longitud variable de acuerdo a planos de modulación

ACOTACIONES	cm
REVISIÓN	4
FECHA	24/10/2024
NO. DE PLANO	-
NORMA	CFE DCDSET01

¡Conoce más sobre las soluciones disponibles para tus proyectos!

800 508-4866

Ctra. Tesistán Km. 8, Col. Estrada, Tesistán
CP 45200, Zapopan, Jalisco, México.
www.centrifugadosmexicanos.com

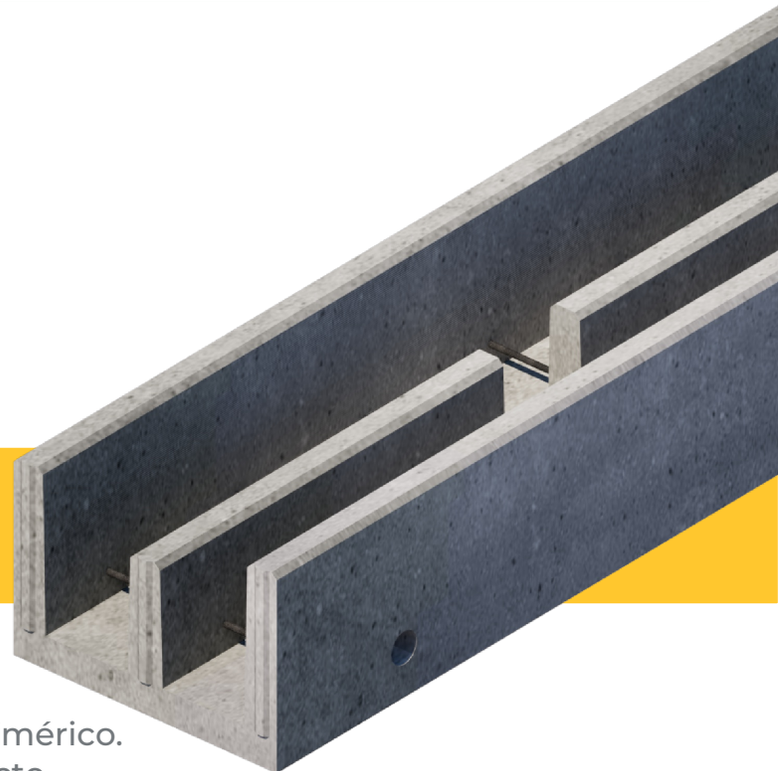




TRINCHERA TIPO III ESTÁNDAR

CONCRETO HIDRÁULICO

Uso : Paso Peatonal



● CARACTERÍSTICAS

- Trinchera para tapas de estratificado polimérico.
- Modulación a la medida para cada proyecto.
- Ventanas personalizadas para llegada de ductos según proyecto.
- Tapa de estratificado personalizable (logotipo) y en base a modulación particular (se vende por separado).
- Alojamiento de cables y distribución eléctrica subterránea
- Sistema de machimbrado para mejor instalación.

● ESPECIFICACIONES

- Concreto $f'c=200$ kg/cm².
- Cemento CPC40 Norma NMX-C-414 ONNCCE.
- Acero de refuerzo de varilla Norma NMX-B-506.
- Ventana para reacomodo de cables colocada de acuerdo a proyecto o a cada tres trincheras.
- Ducto de $\varnothing 4"$ para salida a registro pluvial colocado de acuerdo a proyecto o a cada tres trincheras.
- Diseño de carga: Carga peatonal
- Soportes para cables de redondo liso de $3/4"$ galvanizado por inmersión en caliente. Norma NMX-H-004 recubierto con neopreno.
- No incluye pendiente en piso.

Medidas: 60 x 90 x 300 cm

Peso Aproximado: 1,606 kg

Acabado: Concreto aparente

¡Conoce más sobre las soluciones disponibles para tus proyectos!

800 508-4866

Ctra. Tesistán Km. 8, Col. Estrada, Tesistán
CP 45200, Zapopan, Jalisco, México.
www.centrifugadosmexicanos.com

