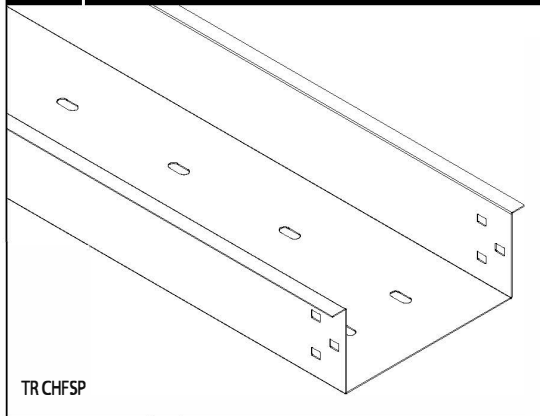
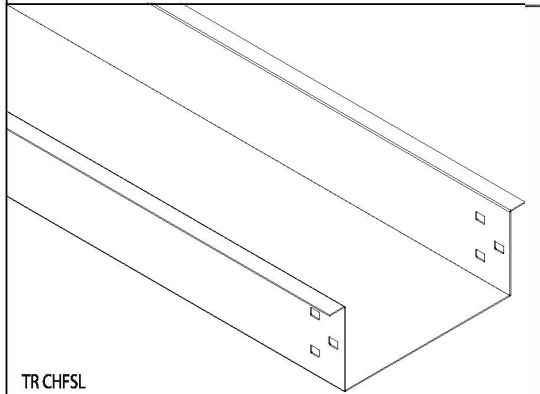




TR CHFS



TR CHFS



TR CHFSL

-Modelos: TR CHFSL / TR CHFS A x P

Primera cifra: A, ancho en pulgadas

		A									
Pulg.	4	6	9	12	16	18	20	24	30	36	
mm	101.6	152.4	228.6	304.8	406.4	457.2	508	609.6	762.0	914.4	

Segunda cifra: P, altura (peralte) en pulgadas

		P				
Pulg.	3.1/4	4	4.1/2	5	6	
mm	82.6	101.6	114.3	127	152.4	

NOTA: Para dimensiones diferentes de las estándar consulte a su agente comercial

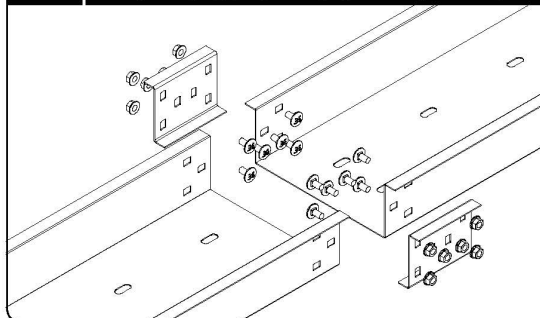
- Material: Aluminio / Acero al Carbón Galvanizado por inmersión en caliente (GC)

- Espesores: Calibre 14 / Calibre 16

- Características de la bandeja:

- Metálica
- Excelente resistencia a la corrosión en ambientes húmedos y químicamente agresivos
- Sin soldadura.
- No propagador de la llama
- Con continuidad eléctrica
- Sistema conductor eléctrico

INSTRUCCIONES DE MONTAJE



- Para el montaje necesitan dos uniones en z para unir tramos rectos y uniones planas para los accesorios. Cada unión usa 6 conjuntos tornillo B2.
- La instalación de bandejas para una canalización eléctrica NO debe efectuarse por debajo de otro tipo de canalizaciones, como las de agua, vapor, gas.
- Para facilitar una correcta ventilación, se recomienda instalar las bandejas con una distancia mínima entre ellas de 250 mm.
- Se deben separar 20 mm de la pared las bandejas que se coloquen sobre soportes, para permitir una ventilación óptima de los cables.

Accesorios:

Gama: curva plana, vertical interior, vertical exterior, VE-VI articulada, derivación cruz, derivación TE, reducciones, tapa final, unión plana y unión Z.

Los accesorios están disponibles en radios 8" (200mm) y 12" (300mm), dependiendo del peralte del modelo.

Para radios diferentes a los estándar (p.e. 24" ó 36") consulte a su agente comercial.