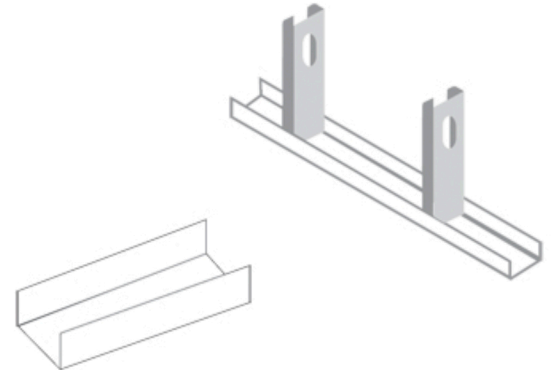
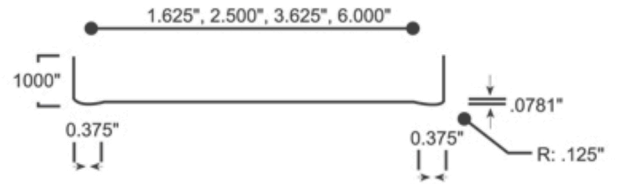


# Canal de Amarre Estructural



El Canal de Amarre Estructural es un perfil rolado en frío y fabricado con acero galvanizado anticorrosivo.

Cumple las normas  
ASTM A466/ A525/754/792/A457/G87/B117 /A528/A90/A526

además de cumplir los especificado en la designación ASTM C 645.

El canal de amarre estructural metálico son los elementos horizontales posicionadas en la parte superior e inferior de los muros, son manufacturados en anchos y espesores correspondientes a los distintos postes metálicos para su sujeción.

## INFORMACIÓN GENERAL DE PRODUCTOS

CÓDIGO	MEDIDAS Cms (plgs)	LONGITUD (mts)	CALIBRE	PESO (Kgs)	PESO POR ATADOS	PIEZAS POR ATADO
CE410	4.10 ( 1 1/8 )	3.05	22	1.75	10.5	6
CE635	6.35 ( 2 1/2 )	3.05	22	2.1	12.6	6
CE920	9.20 ( 3 3/8 )	3.05	22	2.5	15	6
CE1524	15.24 ( 6 )	3.05	22	3.8	22.8	6