

## ESPECIFICACIONES

### GENERAL

Los canales PRODUIT se fabrican mediante una serie de matrices de formación, o rodillos, que trabajan en frío progresivamente la banda de acero en la configuración del canal deseado. Este método produce una sección transversal de dimensiones uniformes, dentro de una tolerancia de  $\pm 0.015"$ , en las dimensiones externas.

### INFORMACIÓN DE LONGITUD

Los canales PRODUIT se producen y almacenan con una longitud de 10' (3.05m) con una tolerancia de  $\pm 1/8"$ .

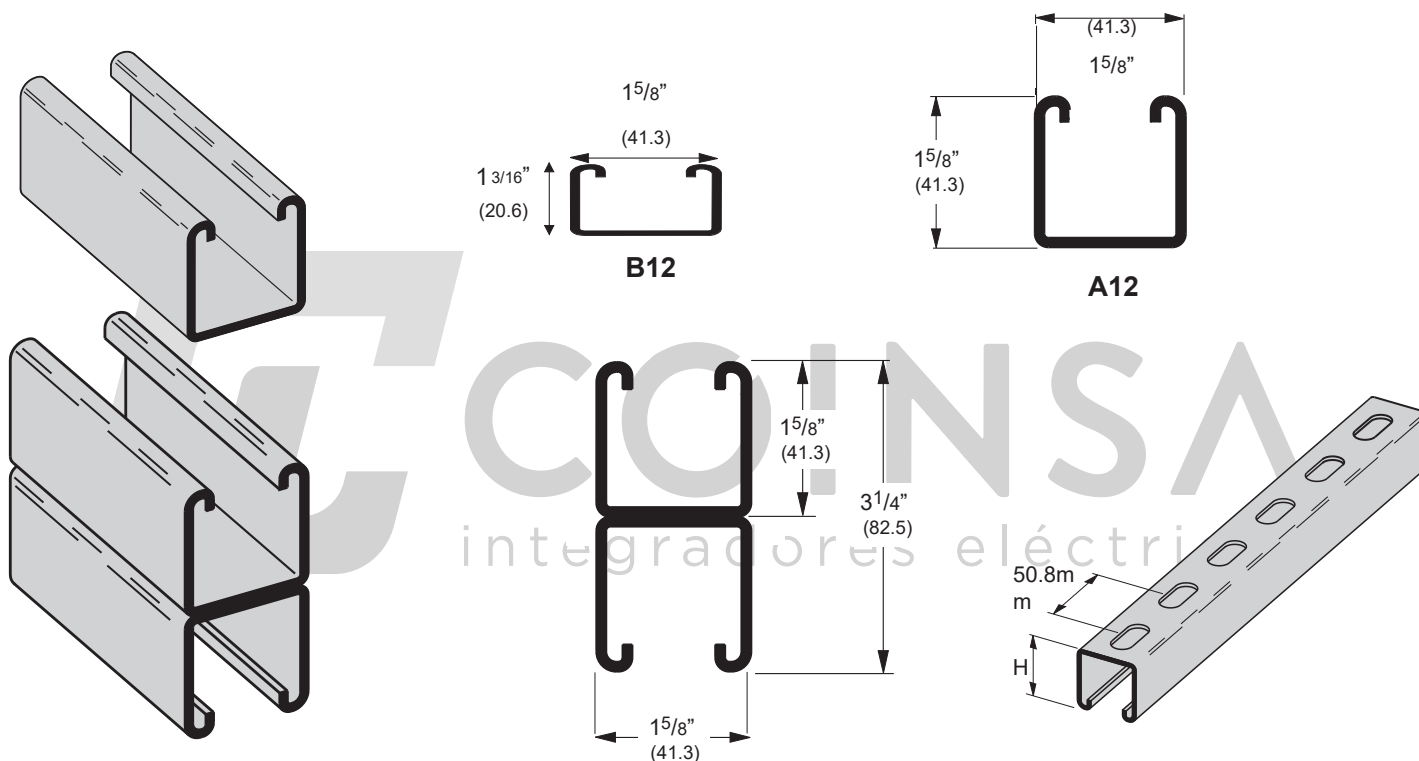
### MATERIAL :

Los canales PRODUIT se fabrican a partir de acero estructural de primera calidad, los cuales cumplen con las siguientes especificaciones.

- Acero pregalvanizado ..... ASTM A-635
- Acero Liso ..... ASTM A-1011-04-SS
- Acero Inoxidable ( tipo 304 y 316L)...ASTM A-240

### ACABADOS ESTANDAR

- Galvanizado en Caliente . ....ASTM A-123



Descripción	Código	Espesor	Altura (H)		Ancho		Peso	
			plg	mm	plg	mm	Lbs./Ft.	kg/m
CANAL RANURADO	A12S-HDG	2.6mm (12 Ga.)	15/8"	41.3	15/8"	41.3	1.82	2.71
CANAL RANURADO BAJO	B12S-HDG	2.6mm (12 Ga.)	13/16	20.6	15/8"	41.3	1.19	1.77
CANAL LISO	A12- HDG	2.6mm (12 Ga.)	15/8"	41.3	15/8"	41.3	1.91	2.84
CANAL LISO BAJO	B12-HDG	2.6mm (12 Ga.)	13/16"	20.6	15/8"	41.3	1.29	1.92
CANAL LISO DOBLE	A12A-HDG	2.6mm (12 Ga.)	31/4"	82.5	15/8"	41.3	3.82	5.69
CANAL LISO INOX 304	A12-SS304	2.5mm (12 Ga.)	15/8"	41.3	15/8"	41.3	2.11	2.11