

# DRYWALL - PERFIL MONTANTE

Perfil de acero galvanizado en forma de "C" de alas desiguales, lo cual permite empalmes telescópicos y habitualmente presenta agujeros de pase. Se utiliza para paredes, revestimientos y cielorrasos.

Los perfiles livianos para la construcción en seco son galvanizados conformados de diferentes formas, cuyo largo estándar es de 2600 mm. Se utilizan como estructura autoportante para tabiques, revestimientos de muros interiores y cielorrasos.

En cuanto al almacenamiento y traslado, los perfiles deben ser mantenidos preferentemente enzunchados y alineados; generar un buen acopio para evitar la torsión y deformación de los mismos; los perfiles menores deben ser siempre apilados sobre los perfiles mayores.



## Usos:

Montante 70: Tabiques – Revestimientos autoportantes.

Montante 35: Cielorrasos – Revestimientos semidirectos.

## Función dentro del sistema:

Montante 70: Estructura vertical a la que se atornillan las placas.

Montante 35: Estructura vertical a la que se atornillan las placas y se fija el arriostre.

## Presentaciones:

Perfil galvanizado.

## Dimensiones:

Altura estándar: 35 / 70 mm.

Altura a pedido: 54 / 105 mm.

Ancho (B): 35 mm.

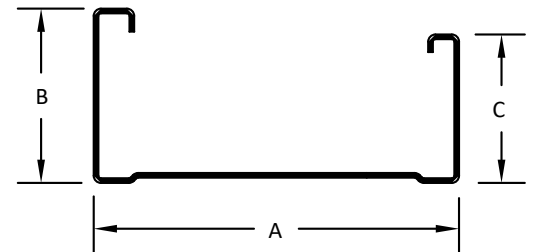
Ancho (C): 30 mm.

Espesor estándar: C-25 (0,50 mm)

Espesor a pedido: C-22 (0,70 mm) / C-20 (0,90 mm)

Largo estándar: 2,60 m.

A pedido y por cierta cantidad fabricamos medidas especiales.



PERFILERÍA CONSTRUCCIÓN EN SECO	Dimensiones (mm)			Espesor de la chapa (mm)	Peso (kg/unidad)	Peso (kg/ml)
	A	B	C			
MONTANTE	35	35	30	0,50	1,17	0,45
				0,70	1,664	0,64
				0,90	2,106	0,81
	54	35	30	0,50	1,378	0,53
				0,70	1,95	0,75
				0,90	2,47	0,95
	70	35	30	0,50	1,534	0,59
				0,70	2,184	0,84
				0,90	2,782	1,07
	105	35	30	0,50	1,924	0,74
				0,70	2,704	1,04
				0,90	3,432	1,32