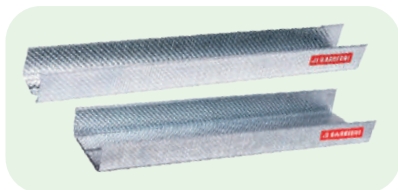


DRYWALL

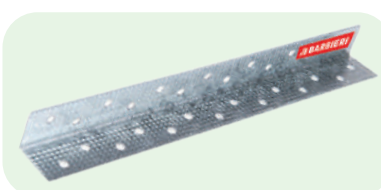
SOLERA 35/70/100



Espesor	Largo
mm	m
0,52	2,60

Las soleras, tanto la de 70 como la de 35 se utilizan como guías superior e inferior de paneles y en el perímetro de los cielorrasos monolíticos, para fijar a los montantes en su posición.

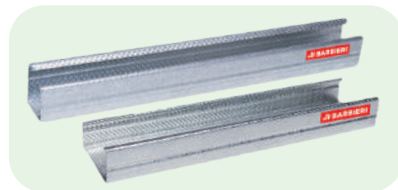
CANTONERA 31



Espesor	Largo
mm	m
0,38	2,60

Es un elemento de **terminación** que se utiliza en **esquinas** para brindar mayor protección ante impactos.

MONTANTE 34/69/99



Espesor	Largo
mm	m
0,52	2,60

El Montante de 69 se utiliza en tabiques como elemento vertical al cual se **fijan las placas de yeso** y como **viga maestra en cielorrasos monolíticos**. El Montante de 34 se utiliza principalmente como **estructura secundaria en dichos cielorrasos**.

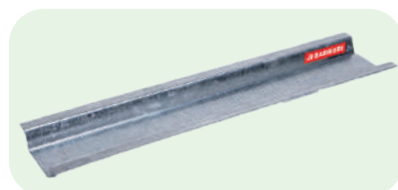
BUÑA PERIMETRAL



Espesor	Largo
mm	m
0,42	2,60

Su función es proveer una **transición prolija entre un cielorrasos monolítico y un tabique**, evitando la aparición de fisuras. Adicionalmente provee un espacio entre ambos que permite definir en forma adecuada el cambio de pintura.

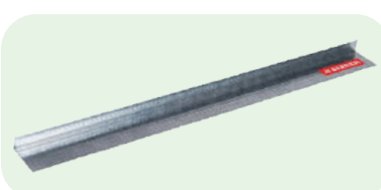
OMEGA



Espesor	Largo
mm	m
0,52	2,60

Su uso principal es como perfil de **sujeción de placas de yeso o de perfiles de PVC** a paredes existentes, de modo de configurar revestimientos.

ÁNGULO DE AJUSTE



Espesor	Largo
mm	m
0,38	2,60

Su función es **generar una junta visible y recta** en la transición entre una pared húmeda existente y un tabique de construcción en seco.

CIELORRASO DESMONTABLE

TRAV. LARGO/CORTO 15/16"



Alto	Ancho	Largo
mm	mm	m
26	24	1,22
26	24	0,61

Es un perfil de acero galvanizado conformado en frío y vaina prepintada con forma de "T" invertida. Es un elemento que **vincula la estructura de perfiles largueros y perimetrales conformando la cuadrícula del cielorraso**.

LARGUERO TX 15/16"



Alto	Ancho	Largo
mm	mm	m
32	24	3,66

Es un perfil de acero galvanizado conformado en frío y vaina prepintada con forma de "T" invertida. Es un elemento que **conforma la estructura principal de la cuadrícula del cielorraso suspendido**.

PERIMETRAL TX 15/16"

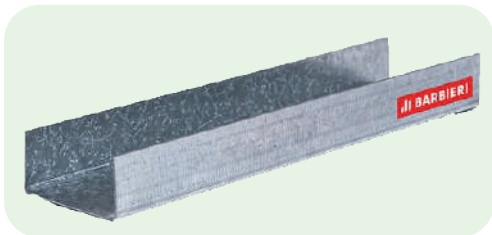


Alto	Ancho	Largo
mm	mm	m
20	22	3,05

Es un perfil de acero prepintado conformado en frío con forma de "L". Es un elemento **perimetral del cielorraso suspendido que se vincula al edificio existente**.

STEEL FRAME

PERFIL SOLERA PGU



Se emplean como elementos de vinculación en soleras de vano, soleras de panel, soleras de dintel y refuerzos de secciones compuestas.

Denom.	Espesor	Largo	Alma	Ala
	mm	m	mm	mm
SRU 70	0,94	6,00	70	35
PGU 100	0,94	6,00	100	35
PGU 100	1,29	6,00	100	35
PGU 150	0,94	6,00	150	35
PGU 150	1,29	6,00	150	35
PGU 150	1,64	6,00	150	35
PGU 150	2,04	6,00	150	35
PGU 200	1,29	6,00	200	35
PGU 200	1,64	6,00	200	35
PGU 200	2,04	6,00	200	35

PERFIL OMEGA PGO



Se utilizan para la vinculación de revestimientos o sujeción de terminaciones en fachadas o cubiertas.

Denom.	Espesor	Largo
	mm	m
PGO 22	0,94	3,00
PGO 37	1,29	6,00
PGO 37	0,94	6,00

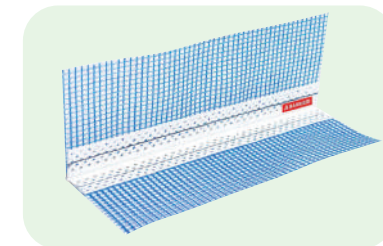
PERFIL MONTANTE PGC



Los mismos, se emplean como **montantes** para el armado de paneles, vigas de entrepisos y cubiertas, dinteles y cabriadas.

Denom.	Espesor	Largo	Alma	Ala	Pest.
	mm	m	mm	mm	mm
MRC 70	0,94	6,00	70	40	15
MRC 70 C/PUNCH	0,94	6,00	70	40	15
PGC 100	0,94	6,00	100	40	15
PGC 100	1,29	6,00	100	40	15
PGC 100 C/PUNCH	0,94	6,00	100	40	15
PGC 100 C/PUNCH	1,29	6,00	100	40	15
PGC 150	0,94	6,00	150	40	12,5
PGC 150	1,29	6,00	150	40	12,5
PGC 150	1,64	6,00	150	40	12,5
PGC 150	2,04	6,00	150	40	12,5
PGC 200	1,29	6,00	200	40	12,5
PGC 200	1,64	6,00	200	40	12,5
PGC 200	2,04	6,00	200	40	12,5

CANTONERA PVC CON MALLA



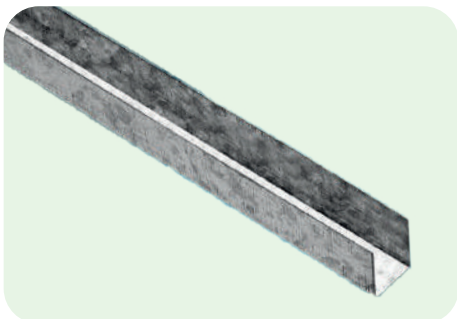
La Cantonera de PVC de 41 mm con malla está especialmente diseñada para lograr terminaciones exteriores en los ángulos y evitar fisuras en las esquinas.

Espesor	Largo
mm	m
41	3,00



SISTEMA F-47

PERFIL U 25/20 KNAUF



Se utiliza en cielorrasos o revestimientos semidirectos

Largo	A	B
m	mm	mm
2,60 / 3,00	20	25



MAESTRA F-47 KNAUF



Se utiliza en cielorrasos o revestimientos semidirectos

Largo	A	B	C
m	mm	mm	mm
2,60 / 4,00	47	17	5

