

INDUSTRIALIZADORA



Polín

Purlin



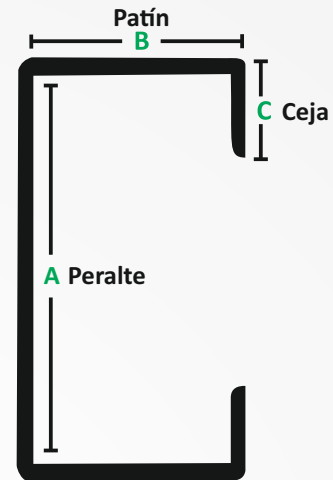


Polín

Características Generales

El polín cuenta con gran alta resistencia estructural, facilidad y rapidez en su instalación, pintado gris y se puede fabricar en medidas especiales según el volumen.

Perfil abierto en forma de "C" fabricado con acero estructural, utilizado para marcos de aberturas pilares de soportes, travesaños y otros elementos de estructuras.



	Peralte	Patín	Ceja	Peso/ML.	Largo Std.
3 C-18	3"	1 1/2"	1/2"	1.694	6.00
3 C-16	3"	1 1/2"	1/2"	2.119	6.00
3 C-14	3"	1 1/2"	1/2"	2.647	6.00
4 C-18	4"	1 1/2"	5/8"	1.997	6.00
4 C-16	4"	1 1/2"	5/8"	2.498	6.00
4 C-16	4"	2"	5/8"	2.801	6.00
4 C-14	4"	1 1/2"	5/8"	3.120	6.00
4 C-14	4"	2"	5/8"	3.498	6.00
6 C-16	6"	2"	5/8"	3.406	6.00
6 C-14	6"	2"	5/8"	4.255	6.00
6 C-14	6"	1 1/2"	5/8"	3.877	6.00
8 C-12	8"	2 3/4"	5/8"	7.750	8.00
8 C-14	8"	2 3/4"	5/8"	5.579	8.00
10 C-12	10"	2 3/4"	5/8"	8.800	10.00
10 C-14	10"	2 3/4"	5/8"	6.400	10.00
12 C-12	12"	3 1/2"	3/4"	11.100	12.00
12 C-14	12"	3 1/2"	3/4"	8.000	12.00

- Notas: 1. El primer número indica el peralte de la lámina.
 2. El número indica el calibre de la lámina.
 3. Los pesos son teóricos.