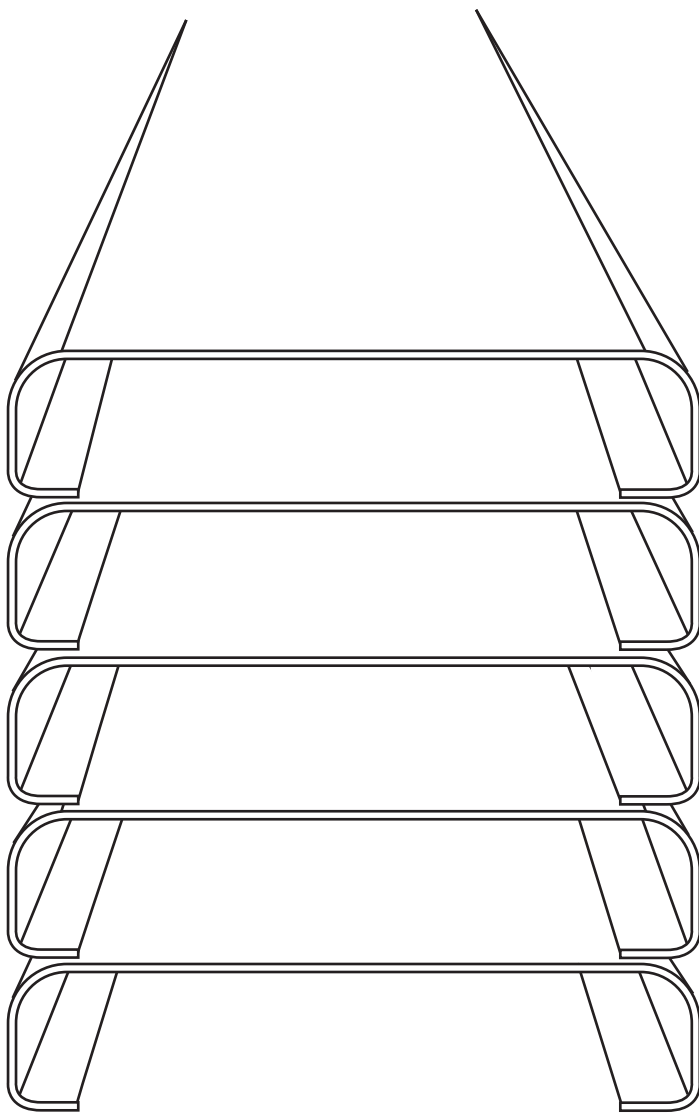


# POLÍN / MONTEN



Perfil de acero tipo estructural, rolado en frío.  
Acabado: pintado o sin pintar a solicitud del cliente.

## CARACTERÍSTICAS

Productos especiales sujetos a mínimos de fabricación.  
Polines disponibles en acabado rojo para calidad comercial y gris para alta resistencia.  
Normas aplicables ASTM A500, A513.

## APLICACIONES O USOS

El polín recubierto evita la oxidación, su uso es en techos para edificios, bodegas, almacenes, utilizado como soporte para lámina acanalada y cualquier material para techo.

[www.magnacero.com](http://www.magnacero.com)

[ventas@magnacero.com](mailto:ventas@magnacero.com)

MATRIZ LEÓN: RESTAURADORES # 102-A  
COL. CIUDAD INDUSTRIAL ABASTOS, LEÓN, GTO.

**01 (477) 194 18 00**

# POLÍN / MONTEN

[www.magnacero.com](http://www.magnacero.com)

[ventas@magnacero.com](mailto:ventas@magnacero.com)

MATRIZ LEÓN: RESTAURADORES # 102-A  
COL. CIUDAD INDUSTRIAL ABASTOS, LEÓN, GTO.

**01 (477) 194 18 00**

## ESPECIFICACIONES POLÍN "C"

PERALTE pulg	ANCHO pulg	CAL EN mm	A (PERALTE) B (ANCHO) C (DOBLEZ) E (ESPESOR) EN mm	LONGITUD mt	PESO TEÓRICO kg/m	PIEZAS X PAQUETE
14	3.5	10	356 89 25 3.42	14	15	12
14	3.5	12	356 89 25 2.66	14	12.1	12
14	3.5	14	356 89 25 1.90	14	8.7	12
12	3.5	10	305 89 25 3.42	12	13.6	12
12	3.5	12	305 89 25 2.66	12	11	12
12	3.5	14	305 89 25 1.90	12	7.9	12
10	2.75	10	254 70 19 3.42	10	11.2	12
10	2.75	12	254 70 19 2.66	10	9.1	12
10	2.75	14	254 70 19 1.90	10	6.5	12
10	2.75	16	254 70 19 1.52	10	5.2	12
9	2.75	10	229 70 19 3.42	9	10.6	12
9	2.75	12	229 70 19 2.66	9	8.5	12
9	2.75	14	229 70 19 1.90	9	6.1	12
9	2.75	16	229 70 19 1.52	9	4.9	12
8	2.75	10	203 70 19 3.42	8	9.9	24
8	2.75	12	203 70 19 2.66	8	8	24
8	2.75	14	203 70 19 1.90	8	5.7	24
8	2.75	16	203 70 19 1.52	8	4.5	24
7	2.75	10	178 70 19 3.42	7	9.2	24
7	2.75	12	178 70 19 2.66	7	7.4	24
7	2.75	14	178 70 19 1.90	7	5.3	24
7	2.75	16	178 70 19 1.52	7	4.2	24
6	2.0	10	152 51 19 3.42	6	7.3	48
6	2.0	12	152 51 19 2.66	6	5.9	48
6	2.0	14	152 51 19 1.90	6	4.2	48
6	2.0	16	152 51 19 1.52	6	3.3	48
5	2.0	10	127 51 19 3.42	6	6.6	48
5	2.0	12	127 51 19 2.66	6	5.3	48
5	2.0	14	127 51 19 1.90	6	3.8	48
5	2.0	16	127 51 19 1.52	6	3	48
4	2.0	10	102 51 19 3.42	6	5.9	48
4	2.0	12	102 51 19 2.66	6	4.8	48
4	2.0	14	102 51 19 1.90	6	3.4	48
4	2.0	16	102 51 19 1.52	6	2.7	48
4	1.5	10	102 38 19 3.42	6	5.2	48
4	1.5	12	102 38 19 2.66	6	4.2	48
4	1.5	14	102 38 19 1.90	6	3	48
4	1.5	16	102 38 19 1.52	6	2.4	48

## ESPECIFICACIONES POLÍN "Z"

PERALTE pulg	ANCHO pulg	CAL EN mm	A (PERALTE) B (ANCHO) C (DOBLEZ) E (ESPESOR) EN mm	LONGITUD mt	PESO TEÓRICO kg/m	PIEZAS X PAQUETE
14	3.5	10	356 89 25 3.42	14	15	12
14	3.5	12	356 89 25 2.66	14	12.1	12
14	3.5	14	356 89 25 1.90	14	8.7	12
12	3.5	10	305 89 25 3.42	12	13.6	12
12	3.5	12	305 89 25 2.66	12	11	12
12	3.5	14	305 89 25 1.90	12	7.9	12
10	2.75	10	254 70 19 3.42	10	11.2	12
10	2.75	12	254 70 19 2.66	10	9.1	12
10	2.75	14	254 70 19 1.90	10	6.5	12
10	2.75	16	254 70 19 1.52	10	5.2	12
9	2.75	10	229 70 19 3.42	9	10.6	12
9	2.75	12	229 70 19 2.66	9	8.5	12
9	2.75	14	229 70 19 1.90	9	6.1	12
9	2.75	16	229 70 19 1.52	9	4.9	12
8	2.75	10	203 70 19 3.42	8	9.9	24
8	2.75	12	203 70 19 2.66	8	8	24
8	2.75	14	203 70 19 1.90	8	5.7	24
8	2.75	16	203 70 19 1.52	8	4.5	24
7	2.75	10	178 70 19 3.42	7	9.2	24
7	2.75	12	178 70 19 2.66	7	7.4	24
7	2.75	14	178 70 19 1.90	7	5.3	24
7	2.75	16	178 70 19 1.52	7	4.2	24
6	2.0	10	152 51 19 3.42	6	7.3	48
6	2.0	12	152 51 19 2.66	6	5.9	48
6	2.0	14	152 51 19 1.90	6	4.2	48
6	2.0	16	152 51 19 1.52	6	3.3	48
5	2.0	10	127 51 19 3.42	6	6.6	48
5	2.0	12	127 51 19 2.66	6	5.3	48
5	2.0	14	127 51 19 1.90	6	3.8	48
5	2.0	16	127 51 19 1.52	6	3	48
4	2.0	10	102 51 19 3.42	6	5.9	48
4	2.0	12	102 51 19 2.66	6	4.8	48
4	2.0	14	102 51 19 1.90	6	3.4	48
4	2.0	16	102 51 19 1.52	6	2.7	48
4	1.5	10	102 38 19 3.42	6	5.2	48
4	1.5	12	102 38 19 2.66	6	4.2	48
4	1.5	14	102 38 19 1.90	6	3	48
4	1.5	16	102 38 19 1.52	6	2.4	48