



# Poste Metálico

Perfil Galvanizado

FICHA TÉCNICA

# Poste Metálico

Es uno de los principales elementos para formar la estructura ligera, se utiliza normalmente en posición vertical. Cada poste metálico tiene en su peralte tres perforaciones ubicadas a la altura adecuada para la colocación de instalaciones eléctricas, dichas perforaciones permitirán el paso de tuberías o mangueras.

**Dimensiones (in)**

Ancho A ± 0.060	Calibre	Flanco B*	Flanco C*	Ribete D	Ribete E	Ancho F	Labio G	Labio H
1 5/8	26	≥ 1.200		0.420 - 0.560		1.565 - 1.685		≥ 0.1875
	25	≥ 1.200		0.420 - 0.560		1.565 - 1.685		≥ 0.1875
2 1/2	26	≥ 1.200		0.420 - 0.560		2.440 - 2.560		≥ 0.1875
	25	≥ 1.200		0.420 - 0.560		2.440 - 2.560		≥ 0.1875
3 5/8	26	≥ 1.200		0.420 - 0.560		3.565 - 3.685		≥ 0.1875
	25	≥ 1.200		0.420 - 0.560		3.565 - 3.685		≥ 0.1875
4	26	≥ 1.200		0.420 - 0.560		3.940 - 4.060		≥ 0.1875
	25	≥ 1.200		0.420 - 0.560		3.940 - 4.060		≥ 0.1875
6	26	≥ 1.200		0.420 - 0.560		3.940 - 4.060		≥ 0.1875
	25	≥ 1.200		0.420 - 0.560		5.940 - 6.060		≥ 0.1875

