

# Poste Metálico Estructural Calibre 20



## Descripción

El Poste Metálico es utilizado como columna en muros recibiendo directamente las cargas y transmitiéndolas a la cimentación, o bien como viga en techos y entre pisos.

## Ventajas

Diseñados para el desarrollo de estructuras con un peso ligero sin perder la resistencia ideal para la fijación de placas de yeso o cemento en los sistemas de su proyecto o construcción.

## Características

Rolado en frío.

Acero galvanizado anticorrosivo.

El poste contiene aperturas para el paso de instalaciones eléctricas que se encuentran a lo largo del poste.

\*Para medidas especiales, favor de contactar a su ejecutivo de ventas.

## Tabla de pesos y medidas

Código	Ancho base centímetros	Alto base centímetros	Longitud base metros	Peso unitario base kilos	Piezas por atado	Piezas por paquete
PE4102	4.10	3.30	2.44	1.99	6	840
PE4103	4.10	3.30	3.05	2.49	6	840
PE6352	6.35	3.29	2.44	2.36	6	588
PE6353	6.35	3.29	3.05	2.95	6	588
PE9202	9.20	3.21	2.44	2.89	6	420
PE9203	9.20	3.21	3.05	3.62	6	420
PE15243	15.24	3.19	3.05	4.92		150

## Dibujo técnico

