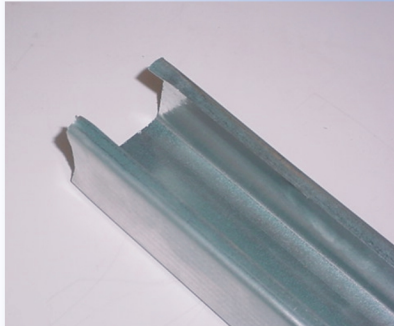
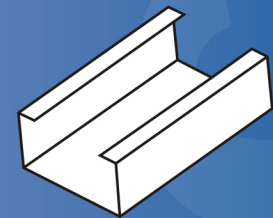
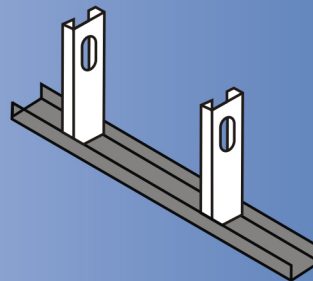
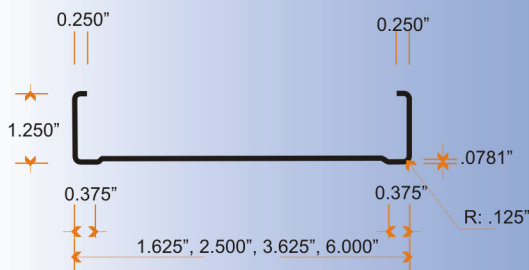


Poste Metálico Estructural



El Poste Metálico Estructural de marca NITCO es un perfil rolado en frío y fabricado con acero galvanizado anticorrosivo, el cual cumple las normas ASTM A466/ A525/754/792/A457/G87/B117/A528/A90/A526, además de cumplir los especificado en la designación ASTM C 645.

El poste metálico estructural es un elemento estructural que se utiliza normalmente en posición vertical con aperturas para el paso de instalaciones eléctricas que se encuentran a lo largo del poste.



Código	Medidas cms (Plgd)	Longitud (mts)	Calibre	Peso (Kgs)	Peso por atados	Piezas por atado
PE4102	4.10(1 5/8)	2.44	20	2.01	12.06	6
PE4103	4.10(1 5/8)	3.05	20	2.51	15.06	6
PE6352	6.35(2 1/2)	2.44	20	3.32	13.92	6
PE6353	6.35(2 1/2)	3.05	20	2.9	17.4	6
PE9202	9.20(3 5/8)	3.05	20	3.6	21.6	6
PE15243	15.24(6)	3.05	20	5.4	32.4	6