



Varilla T-6000

La fabricación de estos productos inicia con el proceso de trefilado del alambtrn y termina con el enderezado y cortado en tramos de 6 m, agregando sólo en el caso de la varilla la etapa de corrugado.

La presentación de ambos productos es en paquetes de 1000 a 2000 kg y en diámetros de 5/32" a 3/8".

- **Aplicaciones comunes**

Se utiliza, adicionalmente a la industria de la construcción, dentro del ramo artesanal.

- **Tabla de medidas**

Díámetro	Varillas (6m) por tonelada
in	
5/16	429
1/4	672
3/16	1,190
5/32	1,718