



HILO

El extender los hilos de sostén, cosa que de norma se hace a mano, prevee la inserción de un hilo de base sobre el que se fijará un cordón y tres copias sucesivas en altura para el anclaje del verde, suponiendo de hacer un cultivo con cordón espolonado. El primer hilo normalmente tiene un diámetro de 2.80 y los demás de 2.20.

Los hilos normalmente son de acero o de una fusión de zinco-aluminio que ofrece una mayor ductilidad y resistencia.

Los hilos están fijados a los extremos de la fila (postes cabeceros más grandes) que a su vez están anclados al terreno mediante tirantes que normalmente están hechos de placas de cemento fijadas en el terreno.

Una vez que se han extendido los hilos podemos posicionar un tutor menor por cada una de las plantas que son aptas para ser transplantadas, de manera de facilitar el crecimiento en altura de la planta, cosa necesaria e importante durante los primeros años de vida del viñedo.

Dada la disponibilidad en el mercado de productos de dudosa calidad y duración, se precisa que el material propuesto es de proveniencia italiana (Acero Inox y 346 GARANTIZADOS) y está garantizado, se adjuntará la relativa ficha técnica de relación.