



3M™ Cinta Eléctrica de Vinil Temflex® 1700.

La 3M™ Cinta Eléctrica de Vinil Temflex® 1700 cuenta con un respaldo a base de Policloruro de Vinilo (PVC) con adhesivo sensitivo a la presión. Su flexibilidad y adhesión permiten a las cintas adaptarse a todos los tipos de aislamientos de cables. Su memoria elástica permite un fuerte agarre dando presión al encintado. Es una cinta de uso semi-industrial para aislamiento primario hasta 600 V, sujeción, identificación y protección.



Ofrece una excelente protección eléctrica y mecánica.



Proporciona resistencia a condiciones climáticas cambiantes.



Para forrado y cableado de protección.



Funciona bien en temperaturas que van desde los 0 °C y 80 °C.



Fabricado con PVC de alta duración.



Cuenta con certificación UL, CSA y conforme a RoHS 2011/65/EU.

Resistente a las llamas y al frío.

Conoce la increíble cinta para uso general, diseñada para aislamiento primario SW baja tensión hasta 600V, con cubierta protectora de cables de media y alta tensión.



#EIPoderDeHacer

3M Ciencia.
Aplicada a la vida.™



**Dale un fuerte agarre
con la 3M™ Cinta Eléctrica
de Vinil Temflex® 1700.**

Conoce #ElPoderDeHacer, gracias a su flexibilidad y adhesión
que permite adaptarse a todo tipo de aislamientos de cables.