

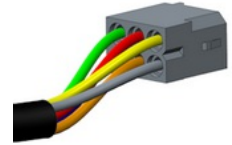
Cable segmento T4 - 150°C

Aplicaciones > Automotriz

Cable Segmento T4 - 150 ° C

Copolíéster TPEE segmento de cable T4 - 150 ° C - Libre de halógenos

Mexpolimeros ha desarrollado un TPEE - TPC-ET , libre de halógenos, para extrusión cables en el segmento de T4. Nuestra copoliéster es muy superior al estándar, permitiendo una extrusión lineal, sin piel de naranja, y con una superficie brillante y sin defectos . Nuestro TPC-ET cumple con las exigencias del mercado de la automotriz, cada vez más exigente y delicado en el logro de altos estándares de calidad , nuestro producto cumple con la norma ISO 6722. En la solicitud si la información no fuera suficiente, póngase en contacto con nosotros en el siguiente e-mail: tech@mexpolimeros.com



- TPEE puede trabajar continuamente a 150°C durante más de 3000 horas (CUT)
- Supera el segmento de T4.
- Excelente adhesión a poliéster.
- Buena resistencia química
- Buenas propiedades eléctricas
- Excelentes propiedades mecánicas libre de halógenos a diferencia de los productos vulcanizado
- No requiere plastificantes
- Coste / rendimiento superior a fluoroelastómeros
- Excelente resistencia a la fatiga y a la abrasión
- Reciclable



Todas las marcas registradas (® - © - ™) son propiedad de sus respectivos propietarios y se utilizan únicamente con fines de información, de conformidad con las disposiciones vigentes sobre derechos de autor. Las letras son propiedad de sus respectivos autores y les damos las gracias por la oportunidad que nos brindan para conocer sus textos libres para fines ilustrativos y educativos. Si usted es el autor del texto que interesa y solicitar que se elimine el texto o la inclusión de otra información enviar un e-mail info@mexpolimeros.com después de controles apropiados vamos a satisfacer su solicitud tan pronto como sea posible. Los datos e ilustraciones en esta publicación no son vinculantes y pueden ser cambiados como resultado de cambios y / o mejoras que se consideren necesarias por el fabricante. Los resultados anteriormente mencionados cuidadosamente con el objetivo se llevaron a cabo para dar instrucciones al usuario final con respecto al uso de los productos en diversas etapas de su uso. Como hay diferentes condiciones de uso, el almacenamiento y la firma de la preservación mexpolimeros no se hace responsable de los daños causados al cliente y /o tercero