

# Silicone **X-TREME TAPE®**

Referencia	Ancho de la Cinta		Color	Longitud del rollo		Grosor de la Cinta	
	mm	pulg.		metro	pie	mm	pulg.
<b>TPE-X10B</b>	25.4	1	Negro	3	10	0.5	0.02
<b>TPE-X10BLU</b>			Cian				
<b>TPE-X10BRD</b>			Bermellón				
<b>TPE-X10CLR</b>			Transparente				
<b>TPE-X10G</b>			Gris				
<b>TPE-X10GRN</b>			Verde				
<b>TPE-X10ORG</b>			Naranja				
<b>TPE-X10R</b>			Rojo				
<b>TPE-X10W</b>			Blanco				
<b>TPE-X10YEL</b>			Amarillo				
<b>TPE-X36B</b>	25.4	1	Negro	11	36	0.5	0.02
<b>TPE-X36R</b>			Rojo				
<b>TPE-XR1510B</b>	38.1	1.5	Negro	3	10	0.5	0.02
<b>TPE-XR1510R</b>			Rojo				
<b>TPE-XR1536B</b>	38.1	1.5	Negro	11	36	0.5	0.02
<b>TPE-XR1536R</b>			Rojo				
<b>TPE-XT2036B</b>	50.8	2	Negro	11	36	0.8	0.03
<b>TPE-XT2036CL</b>			Transparente				
<b>TPE-XT2036R</b>			Rojo				

X-Treme Tape ® Cinta silicona autosoldable



**X-Treme Tape** es la cinta de silicona *original* para mantenimiento y aislamiento.

En un principio, se desarrolló para aplicaciones militares americanas. **X-Treme Tape** ha sido probada en condiciones y medio ambientes muy extremos. Es la cinta más versátil y fácil de utilizar que proporciona una solución para cualquier operación de mantenimiento y/o emergencia. **X-Treme Tape** puede resistir a temperaturas muy altas, presión, voltaje, humedad, corrosión y contaminantes.

Las pruebas demuestran que la fuerza auto-soldable de **X-Treme Tape** supera los estándares de la norma MIL-SPEC como también la de los competidores.

### **X-Treme Tape:**

- **Es autosoldable... No deja residuos**
- **Resiste hasta 260°C (500°F)**
- **Mantiene su flexibilidad a -62°C (-80°F)**
- **Impresionantemente, resiste a una presión de 700 PSI (4.8 MPa)**
- **Aislamiento de hasta 8000 volts per capa**
- **Se estira un 300%**

### **La cinta X-Treme**



Utiliza XTREME tape para aislar conexiones eléctricas y obtener una estanqueidad al aire e agua, haciendo los estuches retractiles obsoletos.

**X-Treme Tape** precinta y repara fontanería, conductos de ventilación y tuberías, como también para una fuga en el radiador de un vehículo!

**X-Treme Tape** puede también ser utilizada en mangueras de equipos deportivos y de herramientas, cables eléctricos, conexiones de barcos, vehículos y mucho más.

La cinta **X-Treme** esta disponible en un ancho de 25.4 y 38.1 mm en rollos de 3 y 11 metros. **Se mantiene disponible en stock en color negro y rojo para entrega inmediata.**



Lleva siempre un rollo en el coche, barco, caravana o caja de herramientas.

## Ventajas de la cinta X-Treme

- Alta Resistencia a la presión
- Alta fuerza dieléctrica
- Propiedades de enlace avanzadas
- Certificación ISO 9001:2008
- MOCAP es el fabricante exclusivo de la cinta autosoldable X-TREME.

La fuerza de X-Treme Tape proviene de su espesor y de sus características de fusión avanzadas gracias a la formula **especial de silicona**. X-Treme Tape tiene un 15% más de material/espesor que las marcas competidoras. Siendo así el producto más fiable del mercado!



## X-Treme Tape

- Crea una estanqueidad al aire o agua en segundos!
- No es pegajoso como las cintas adhesivas o eléctricas. No deja residuos de suciedad ni cola!
- Tiene una fecha de caducidad muy larga!
- es muy versátil!
- Resiste a los ácidos, combustibles, petróleos, solventes, agua salada, ultravioletas

Las aplicaciones de silicona X-Treme Tape™ sectores industriales:

Automoción

Eléctrico

Fontanería

Enmascaramiento

Marina/Náutica

Aeronáutico/Aeroespacial

Sellador

Aislante

Reparaciones de emergencia

Conexiones de impermeabilización

Protección contra la corrosión

Cables y arneses

Sujeción de formas irregulares

Sellar Tuberías, Mangueras y Conexiones

Aparejo de barcos y extremos de cuerdas

Puños y mangos deportivos y para herramientas