

**CINTA VULCANIZANTE SCOTCH 23 – 3M****DESCRIPCIÓN**

La Cinta Vulcanizante para empalmes Scotch® 23 es un producto a base EPR (hule etileno-propileno) autofusionable para empalmes de alto voltaje, que cuenta con una gran capacidad para conformarse.

La cinta vulcanizante Scotch® 23, auto-estable, tiene excelentes propiedades eléctricas.

La cinta vulcanizante Scotch® 23, se usa como un aislante para aplicaciones de bajo voltaje y como aislante para empalmes hasta de 69,000 volts.

**CARACTERÍSTICAS**

- Puede usarse para empalmar y terminar cables, cuya temperatura de sobrecarga de emergencia pueda alcanzar 130° C (266° F).
- Base hule etileno-propileno (EPR)
- El grado de estiramiento no afecta las propiedades físicas y eléctricas
- Cinta auto-fusionable
- Excelentes propiedades eléctricas
- Liner especial de poliéster, que no se pega a la cinta al desenrollarla
- Compatible con todos los aislantes de cable dieléctrico sólido

