

Guantes de Trifurcación

Los Guantes de Trifurcación de silicona contraíbles en frío, están diseñados para proteger la zona de la trifurcación de cables de alimentación de medio voltaje tripolares, contra la humedad, contaminación, corrosión y radiación ultravioleta.

✓ Versátil

- Se instala rápidamente y tiene capacidad para diferentes tamaños de cable

✓ Aplicación simple

- No necesita herramientas especiales
- No se requieren conocimientos especializados para su instalación

✓ Durabilidad

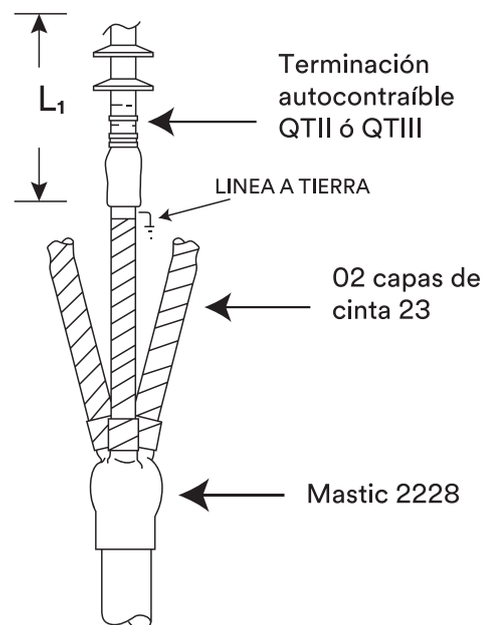
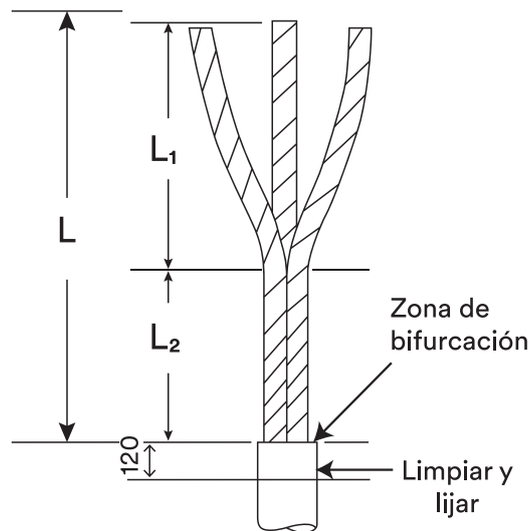
- Excelente resistencia al medio ambiente y la radiación ultravioleta
- Excelente estabilidad térmica
- Altamente flexible

✓ Compatibilidad

- Sellado hermético
- Compatible con todas las Terminaciones autocontraíbles en frío 3M

✓ KIT

- ✓ Guante (C o D)
- ✓ Cinta Scotch 33+
- ✓ Cinta Scotch 70
- ✓ Cinta Scotch 25
- ✓ Scotch autofundente 23



Modelo	5.0 kV AWG	3.6 /6 kV mm ²	8.0 kV AWG	6/10 kV mm ²	15 kV AWG	8.7/15 kV mm ²	12/20 kV mm ²	25 kV AWG	18/30 kV mm ²	35 kV AWG
Kit de Guante C (8562)	1-3/0	35-70	2-2/0	10-50	2-1	10-70	-	-	-	-
Kit de Guante D (8563)	4/0-400	95-150	3/0-350	70-150	1/0-4/0	70-185	25-70	2-1/0	-	-
Kit de Guante de Cintas	Cumple para todos los calibres									