

Dispensador de Mano H-180

Cód.	Producto	Cont. x Caja
732151	Para rollos de 2"	1



CINTAS AISLANTES VINÍLICAS

Scotch Super® 33+

Características

- Cinta de alta performance.
- Material de PVC.
- Espesor 0.18 mm (7 mils.).
- Rigidez dieléctrica 56.50 kV/mm.
- Elongación 250%.
- Temperatura de operación: -18°C a 105°C.
- Retardante a la llama.
- Resistente a la abrasión, humedad, ácidos, álcalis, radiación ultravioleta, etc.
- Cumple con las normas ASTM D 1000, UL, 510 y CSA 22.2.

Aplicaciones

- Aislación primaria en conexiones o empalmes de cables o conductores hasta 1000 V
- Reparación de cubiertas externas de cables de baja tensión y media tensión.
- En general como protección contra ambientes agresivos.



Cód.	Producto	Cont. x Caja
731216	Rollos de 3/4" x 20 m.	100
731206	Rollos de 3/4" x 6.1 m.	200

Temflex® 1600 / 1000

Características

- Cinta de uso general (económica).
- Material PVC.
- Espesor 0.15 mm. (6 mils.).

Aplicaciones:

- Como aislación primaria de cables y conductores hasta 600 V.

Temflex® 1600

Cód.	Producto	Colores	Cont. x Caja
731111	Rollos de 3/4" x 18 m.	Negra	100
731113	Rollos de 3/4" x 20 m.	Amarilla	100
731115	Rollos de 3/4" x 20 m.	Azul	100
731112	Rollos de 3/4" x 20 m.	Blanca	100
731114	Rollos de 3/4" x 20 m.	Roja	100
731116	Rollos de 3/4" x 20 m.	Verde	100
	Rollos de 3/4" x 20 m.	Variado	60
731194	Rollos de 3/4" x 20 m.	Negra	Pack x 4 rollos
731196	Rollos de 3/4" x 20 m.	Colores	Pack x 6 rollos



Temflex® 1000

Cód.	Producto	Colores	Cont. x Caja
731006	Rollos de 3/4" x 18 m.	Negra	100
731003	Rollos de 3/4" x 4.5 m.	Negra	200

