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 perfomance.
- 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.

- Aislación primaria en conexiones o empalmes de cables o conductores hasta
- 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 731113 731115 731112 731114 731116	Rollos de 3/4" x 18 m. Rollos de 3/4" x 20 m.	Negra Amarilla Azul Blanca Roja Verde Variado	100 100 100 100 100 100 100 60
731194 731196	Rollos de 3/4" x 20 m. Rollos de 3/4" x 20 m.	Negra Colores	Pack x 4 rollos Pack x 6 rollos



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



