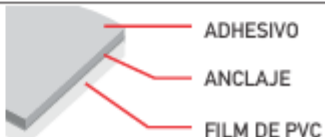


CINTA AISLADORA



Especificaciones y presentación

Característica	Unidad	Especificado IRAM-NM 60454-3-1	Valor típico
Rigidez dieléctrica	kV/mm	≥ 40	55,7
Adhesión al dorso	N/cm	≥ 1,5	3,2
Adhesión al acero	N/cm	≥ 1,8	3,5
Resistencia a la tracción	N/cm/mm	≥ 150	216
Elongación	%	≥ 125	319
Temperatura de trabajo	°C	0 - 90	
Inflamabilidad	AUTOEXTINGUIBLE		
Dimensiones (ancho x largo x espesor)	mm x m x mm	19 x 10 x 0,18 19 x 20 x 0,18	
Colores	Negro, Blanco, Rojo, Celeste, Marrón, Gris, Verde/Amarillo (Tierra).		
Estructura			



Aplicaciones

- Aislaciones internas y externas de hasta 600 V.
- Aislar empalmes, hilos o cables conductores de electricidad.
- Identificación de cables (colores)
- Mantenimiento eléctrico industrial, manufactura de equipos, reparación, instalaciones eléctricas, enmascarar superficies y protegerlas de las inclemencias del clima.

MODELO

TACSA-PRO

CODIGO WT

4192031

Casa Central

Domingo French 831, B1603BNI, Villa Martelli, BS AS, Argentina
Tel: (54) 011-4709-6650
ventas@wiretechsa.com.ar

Sucursal Córdoba

Diaguitas 3138, Córdoba, CP 5008, Argentina
Te: (54) 0351 476-1313 – 0908
sucursalcordoba@wiretechsa.com.ar