

## Cinta aisladora de PVC profesional

La cinta aisladora Würth posee excelentes propiedades dieléctricas, es flexible y elongable. Ideal para todo tipo de aplicaciones en el ámbito industrial y automotriz.

### Aplicaciones

Uso general y doméstico, aislaciones internas y externas de hasta 600v. Aislar empalmes, hilos o cables conductores de electricidad.

Instalación, reparación y fabricación de equipos y vehículos.

### Beneficios

Inifuga, elástica y resistente a los rayos UV.

### Modo de uso

La superficie a reparar debe estar libre de polvo, líquidos y sustancias oleosas. Aplicar la cinta presionando el lado adhesivo sobre la superficie.



Artículo	Código	📦
Cinta aisladora de PVC	<b>00985 010 1</b>	10

Datos técnicos		Especificado IRAM-NM 60454-3-1	Valor típico
Material constructivo	PVC		
Dimensión (ancho x largo x espesor)	19 mm x 10 m x 0,15 mm		
Rigidez dieléctrica kV/mm		>=40	54.5
Adhesión al dorso N/cm		>=1.5	2.9
Adhesión al acero N/cm		>=1.8	3.1
Resistencia a la tracción N/cm/mm		>=150	218
Elongación %		>=125	296
Inflamabilidad	Autoextinguible		
Color	Negro		
Temperatura de trabajo °C	0-90°C		
Resistencia UV	Si		
Espesor	0,15 mm		
Normas	Certificación IEC 60454-3-1: 1998 + A1 & IEC 60454-2: 1994 & IEC 60454-1: 1992. Cumple con IRAM-NM-60454-3-1: 2012 Certificación RETIE - Resolución N° 90708-2013 del Ministerio de Minas y Energía. Cumple resolución SC N° 169/18		

Productos relacionados	
90771...	Termocontraíbles Línea completa
00558...	Terminales aislados y no aislados Línea completa
90613 963 25	Set de destornilladores VDE
90714 01...	Pinzas VDE Línea completa
90714 101 101	Mini alicate prensa terminales
90714 101 141	Alicate prensa terminales y pelacables
90557 200 02	Pinza pelacables multifunción
90715 01 95	Alicate pelacable ajustable VDE
90893 651 004	Limpiador de contactos 300 ml
90893 82 500	Vaselina Würth
95208...	Fusibles Línea completa