



MAIMA2

IGNÍFUGO - ANTIESTÁTICO

Mangas multirriesgo aptas para electricistas, soldadores y acceso a zonas ATEX

Protección del cuerpo



Beneficios



Durabilidad

· Prenda probada en laboratorio para un rendimiento óptimo de hasta 50 lavados a 60 °C

Tecnologías y etiquetas

· PYROVATEX

Aplicaciones

- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Industria pesada
- Industria ligera
- Mantenimiento
- Industria química

Certificaciones y normas



EN1149-5



EN ISO 11612

A1 A2 B1 C1 E3 F1



EN ISO 11611

CLASE 1 - A1+A2



EN61482-2

ELIM = 5,4 CAL/CM²
APC 1



CATEGORY 3

Protección contra



Antiestático



Calor



Eléctrico



Protección del cuerpo

MAIMA2

IGNÍFUGO - ANTIESTÁTICO

Mangas multirriesgo aptas para electricistas, soldadores y acceso a zonas ATEX

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de prenda	Mangas multirriesgo
Género	Hombre / Unisex
Colores en la prenda	Azul oscuro
Detalles de la composición	Tejido 99% Algodón 1% Fibra antiestática 320 g/m ²
Tecnologías y etiquetas	PYROVATEX








MAIMA2

FLAME RETARDANT - ANTISTATIC

Multi-risk sleeve suitable for electricians, welders and access to ATEX zones

Protective clothing

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
MAIMA2BMTU	Navy blue	One size	MAIMA2	3295249266448	13295249266445	50	1	6.5 kg	32.8 cm	40.0 cm	35.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height