



POLFR2

IGNÍFUGO - ANTIESTÁTICO

Polo multirriesgo apto para electricistas y acceso a zonas ATEX

Protección del cuerpo



Beneficios



Facilidad de uso

· Marcado multirriesgo para facilitar la identificación en zonas de alto riesgo

Aplicaciones

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

Certificaciones y normas



EN1149-5



EN ISO 11612

A1 A2 B1 C1 F1



EN61482-2

ELIM = 5,2 CAL/CM²
APC 1



CATEGORY 3

Protección contra



Antiestático



Calor



Eléctrico



enjoy safety.

Editar 19/12/2024
www.deltaplus.eu



Protección del cuerpo

POLFR2

IGNÍFUGO - ANTIESTÁTICO

Polo multirriesgo apto para electricistas y acceso a zonas ATEX

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de prenda	Polo multirriesgo
Género	Hombre / Unisex
Rango de tallas	S → 4XL
Colores en la prenda	Azul oscuro
Detalles de la composición	Punto piqué 60% Modacrílica 39% Algodón 1% Fibra antiestática 210 g/m ²
Talla de la manga	Manga larga
Parte inferior de la manga	Acanalado







POLFR2

IGNÍFUGO - ANTIESTÁTICO

Polo multirriesgo apto para electricistas y acceso a zonas ATEX

Protección del cuerpo

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
POLFR2BMPT	Azul marino	S	POLFR2	3295249266462	13295249266469	10	1	3.8 kg	39.4 cm	31.2 cm	16.6 cm
POLFR2BMTM	Azul marino	M	POLFR2	3295249266493	13295249266490	10	1	3.9 kg	31.6 cm	41.6 cm	16.4 cm
POLFR2BMGT	Azul marino	L	POLFR2	3295249266509	13295249266506	10	1	4.2 kg	31.2 cm	41.8 cm	16.6 cm
POLFR2BMXG	Azul marino	XL	POLFR2	3295249266516	13295249266513	10	1	4.5 kg	31.6 cm	40.6 cm	17.6 cm
POLFR2BMXX	Azul marino	XXL	POLFR2	3295249266523	13295249266520	10	1	4.6 kg	31.4 cm	40.2 cm	17.2 cm
POLFR2BM3X	Azul marino	3XL	POLFR2	3295249266530	13295249266537	10	1	4.9 kg	31.8 cm	40.4 cm	17.4 cm
POLFR2BM4X	Azul marino	4XL	POLFR2	3295249266547	13295249266544	10	1	5.2 kg	31.8 cm	40.4 cm	18.4 cm



Caja completa



Mín. Vta. (múltiplo)



Box Width



Box Depth



Box Height