



Luminator® FRMBCL2L



Detalles

Material	GlenGuard® Mezcla Modacrílica, Aramida
Color	Lima fluorescente
Tamaño	Estándar
ATPV	5.4 cal/cm
HCRC / CAT	HRC1 - Categoría de riesgo Clase 1
Cinta reflectante	✓
Color de cinta reflectante	Plata
Grosor de cinta reflectante	2 in.
No. de cintas reflectantes	3
Ubicación de cintas reflectantes	Cintura, hombros
Forma de cintas reflectantes	Horizontal, Vertical sobre los hombros
Tipo de bragueta	Cierre por contacto
Material de cierre	Nylon



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 1 Pieza
Empaquetado en Empaque individual
Caja con 50 Piezas

Peso por caja: 40.75 Piezas

Dimensiones: 46 x 43 x 48 cm

Elaborado en: México



Aplicaciones

Construcción

Electricidad

Instalación de sistemas de iluminación y contra incendios.

Metalúrgica

Automotriz

Rayas reflejantes plateadas FR de 2 pulgadas

MCR Safety tiene una variedad de chalecos de seguridad con clasificación ANSI para sus necesidades de alta visibilidad. Con una variedad de estilos y colores, puede elegir una prenda que garantice que aparecerá en una variedad de fondos complejos ya que esto puede ser una cuestión de vida o muerte, así que déjese ver con la ropa de alta visibilidad de MCR Safety. El FRMBCL2L es un chaleco de seguridad resistente al fuego elaborado con tela de mezcla de modacrílico / aramida de color lima sólida GlenGuard® con rayas reflejantes FR. Con cierre frontal de cierre por contacto FR, este chaleco ANSI Clase 2 cumple con ASTM F1506 y con las especificaciones NFPA 70E-HRC1 con clasificación de arco de 5.4 cal / cm 2



Certificaciones

ANSI/ISEA 2015 Ropa de seguridad de alta visibilidad.

NFPA 70E Norma de seguridad eléctrica en el lugar de trabajo

Talla

ITEM	Talla	Peso caja (ln)
FRMBCL2LM	M	40.75
FRMBCL2LX3	3XL	48.7

