



Safety Vest VCL2MLFR



Detalles

Material	Malla de Poliéster
Color	Lima fluorescente
Tamaño	Estándar
Clase	2
Cinta reflectante	✓
Color de cinta reflectante	Plata
Grosor de cinta reflectante	2 in.
No. de cintas reflectantes	3
Ubicación de cintas reflectantes	Hombros, Cintura
Forma de cintas reflectantes	Horizontal, Hombros vertical
Tipo de bragueta	Cierre por contacto



Empaque

Empaque final:
Empaque interior: 5 Decenas
Empaquetado en Bolsa de polietileno
Caja con 50 Piezas

Peso por caja: 19.01 Piezas
Dimensiones: 44 x 27 x 35 cm
Elaborado en: China



Aplicaciones

Automotriz

Construcción

Ambiental

Manufacturera

Servicios de transporte

Agropecuaria

Servicio público

Chaleco de alta visibilidad de inflamabilidad limitada

MCR Safety cuenta con una gran variedad de chalecos de seguridad acorde a ANSI para cubrir sus necesidades de mantenerse en alta visibilidad. Con una variedad de estilos y colores, puede elegir una prenda que garantice destacar en cualquier entorno que puede presentar una cuestión de vida o muerte. El VCL2MLFR es un chaleco de seguridad ANSI 107 Tipo R, Clase 2 fabricado con tela de malla de poliéster de inflamabilidad limitada color lima fluorescente. La malla ofrece más transpirabilidad en ambientes cálidos y ayuda a mantener a los trabajadores más frescos que los materiales sólidos estándar. Cuenta con cintas reflejantes plateadas de 2 pulgadas para mayor visibilidad en entornos con poca luz y tiene 1 bolsillo interior y 2 bolsillos exteriores. Este tejido se trata químicamente para que sea de inflamabilidad limitada. Esta prenda no es resistente a las llamas según lo define ANSI/ISEA 107 Sección 10.5.



Certificaciones

ANSI/ISEA 2015 Ropa de seguridad de alta visibilidad.
ASTM D6413 Exposiciones térmicas de corta duración al fuego.

Talla

ITEM	Peso caja (ln)
VCL2MLFRM	18.15
VCL2MLFRL	17.9
VCL2MLFRXL	19.15
VCL2MLFRX2	21
VCL2MLFRX4	24.15

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

