

Chaleco Rescatista de Alta Visibilidad ECO-2049CR con Espalda de...

SKU ECO-2049CR

CATEGORÍA

PRENDAS DE ALTA VISIBILIDAD

MARCA

JYRSA

UNIDAD

PZA

GENERADO

31/05/2026

DESCRIPCIÓN

El chaleco rescatista ECO-2049CR ofrece máxima seguridad y frescura gracias a su diseño de alta visibilidad con espalda en tejido jersey y costados abiertos ajustables. Equipado con reflejantes térmicos en 'X' para una identificación rápida de posición, este chaleco es ideal para supervisión, construcción y tráfico ligero. Cuenta con 4 bolsillos estratégicos, cierre reforzado tipo 'Pata de elefante' y bies de alta resistencia. Una solución ergonómica y duradera para profesionales que buscan protección superior sin sacrificar movilidad en sus actividades diarias.

IMAGEN DEL PRODUCTO



Precio disponible por solicitud.

Contáctenos para una cotización personalizada.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	ECO-2049CR	Reflejante	Térmico plástico 100% PVC de 2" color plata con microesferas encapsuladas
Tipo	Chaleco rescatista de alta visibilidad con costados abiertos	Configuración de reflejante	Diseño en X en la espalda para identificación de posición y alerta
Material	Tela poliéster de alta visibilidad y tejido jersey en espalda	Ajuste	2 hebillas en cada costado
Cierre	Seguridad color negro tipo Pata de elefante reforzado de 20"	Y 6 características más	

Su aliado en Seguridad Industrial · Morelia, Michoacán

Distribuidores directos de EPP industrial de alta calidad. Más de 20 años atendiendo a empresas de toda la región con asesoría técnica especializada y stock inmediato.

3M MSA JYRSA DUNLOP TRUPER EXTIN FLAM

+ Más marcas



GRUPO ZAPI
FUERZA
Y SEGURIDAD

CONTACTO

Tel. +52 443 223 1486

Email contacto@zapi.com.mx

Dir. Antonio Carrillo #201, Defensores de Puebla, Morelia, Mexico, 58147

¿Necesita cotizar este producto?

Solicite su cotización en línea, por teléfono o WhatsApp.

<https://www.zapi.com.mx/producto/chaleco-rescatista-de-alta-visibilidad-eco-2049cr-con-espalda-de-jersey>

+52 443 223 1486

contacto@zapi.com.mx