



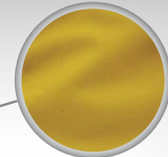
Los impermeables JYRSA® son fabricados con las mejores materias primas y están sellados con tecnología de alta frecuencia, lo que garantiza su calidad y alta durabilidad. Son altamente resistentes a rasgaduras. Estos productos son completamente libres de metales para mantener aislado al usuario ante una situación de riesgo por choque eléctrico.

FICHA TÉCNICA / CONJUNTO IMPERMEABLE MOTOCICLISTA

CÓDIGO
DD-4121



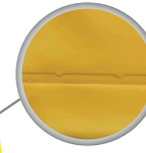
Zipper de seguridad reforzado, con solapa y cierre de gancho y felpa.



Fabricado en PVC / Poliéster virgen. Calibre: 0.35 mm.



Reflejante térmico plástico 100% PVC de 2" color plata, con microesferas encapsuladas.



Uniones selladas con alta frecuencia.



Con abertura para meter la mano a la bolsa del pantalón.



Cordón con ajuste en cintura.



Estribos elásticos en ambos pies.



FUNCIÓN

Protege al usuario contra la humedad. Fabricado con tela de PVC, resistente al trabajo y uso continuo.

CARACTERÍSTICAS

- Tela de PVC / Poliéster virgen.
- Cordón ajustable y solapa.
- Cuello con cinta de polipropileno de 1" de alta resistencia.
- Reflejante térmico 100% PVC, color plata de 2" de ancho con microesferas encapsuladas, resistente a los cambios de temperatura.
- Color: Amarillo.
- Calibre: 0.35 mm.

APLICACIONES

- Ideal para motociclistas / Repartidores.
- Protección contra la lluvia.
- Manejo de materiales húmedos.
- Trabajos de limpieza.
- Construcción.
- Pesca.

VENTAJAS

- Botones plásticos para ajustar al utilizar botas o zapatos.
- Estribos elásticos en ambos pies
- Pantalón con elástico en cintura.
- Chaquetín con ajuste en cintura.
- Refuerzo en axilas y entrepierna.
- Uniones selladas con alta frecuencia, que no permiten el paso de la humedad.
- Materia prima de grueso calibre resistente al uso constante.
- Con abertura para meter la mano a la bolsa del pantalón.
- Variedad de colores (consulte a su ejecutivo de ventas).
- Variedad de tallas: MD, GD, XG, 2XG, (CH sobre pedido).

EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Caja con 10 piezas.

