

		<b>ESPECIFICACIÓN TÉCNICA</b>		2020-11-13
		<b>CHALECO CON AIRBAG MOTOCICLISTA</b>		ET-MN-PP07-09
				U. CET NORMALIZACIÓN Y LABORATORIO
ÍTEM	GRUPO	DESCRIPCIÓN	OFERTADO	
1	5	(258741) CHALECO AIRBAG MOTOCICLISTA POLIESTER T/M NARANJA-NEGRO	SI ( ) NO ( )	
2	5	(258742) CHALECO AIRBAG MOTOCICLISTA POLIESTER T/L NARANJA-NEGRO	SI ( ) NO ( )	
3	5	(258743) CHALECO AIRBAG MOTOCICLISTA POLIESTER T/XL NARANJA-NEGRO	SI ( ) NO ( )	
4	5	(258744) CHALECO AIRBAG MOTOCICLISTA POLIESTER T/2XL NARANJA-NEGRO	SI ( ) NO ( )	
4	5	(258745) CHALECO AIRBAG MOTOCICLISTA POLIESTER T/3XL NARANJA-NEGRO	SI ( ) NO ( )	
No.	CARACTERÍSTICA TÉCNICA EXIGIDA		VALOR GARANTIZADO	NO. FOLIO
<b>1</b>	<b>Requisitos generales</b>			
1.1	Nombre del fabricante		Indicar	
1.2	Nombre y código de referencia del producto		Indicar	
1.3	País de fabricación		Indicar	
1.4	Indicar las tallas disponibles que puede suministrar		Indicar	
<b>2</b>	<b>Características técnicas generales del chaleco</b>			
2.1	La norma de fabricación y ensayos es EN 1621-2 CE		SI ( ) NO ( )	
2.2	Uso interno, permite su uso bajo cualquier otra prenda diseñada para motociclistas.		SI ( ) NO ( )	
2.3	Elaborado en mallas para asegurar la transpiración, de alta resistencia a la abrasión, la tensión y el rasgado		SI ( ) NO ( )	
2.4	Chaleco de color naranja de alta visibilidad y permanencia, combinado con Negro		SI ( ) NO ( )	
2.5	Diseño ergonómico, cuenta con forro interno en malla que brinda frescura y evita transpiración.		SI ( ) NO ( )	
2.6	Contiene acoplado en su interior un sistema airbag, para la absorción de energía en impactos, el cual brinda protección activa al cuello y parte alta de la espalda y el pecho.		SI ( ) NO ( )	
2.7	El sistema airbag es de activación mecánica y fácil restitución para quedar nuevamente en condiciones de uso después de cada activación.		SI ( ) NO ( )	
2.8	El sistema airbag es desmontable y está elaborado en material resistente a la abrasión y con tratamiento antibacterial.		SI ( ) NO ( )	
2.9	El sistema de activación debe ser mediante cápsula de CO2 y sistema de disparo mediante anclaje a la motocicleta.		SI ( ) NO ( )	
2.10	Cuenta con protección espinal desmontables en material visco elástico.		SI ( ) NO ( )	
2.11	La protección espinal es nivel 1 (EN 1621-2 CE)		SI ( ) NO ( )	
2.12	Incluye el sistema de activación (cilindro de CO2 y pin de seguridad)		SI ( ) NO ( )	
<b>3</b>	<b>Repuestos o consumibles</b>			

3.1	Debe incluir como repuesto un (1) kit de activación compuesto por cilindro de CO2 y pin de seguridad.	SI ( ) NO ( )	
<b>4</b>	<b>Marcación</b>		
4.1	El chaleco tiene marcación bordada en la parte trasera, las características de diseño del logo son las siguientes: (ver figura 2) <ul style="list-style-type: none"> <li>Tamaño 6,5 cm de alto para el carácter “e” (el ancho es proporcional)</li> <li>Color Negro</li> </ul>	SI ( ) NO ( )	
<b>5</b>	<b>Documentos técnicos solicitados con la oferta</b>		
5.1	Ficha técnica del producto en idioma español o inglés	SI ( ) NO ( )	
5.2	Certificado de conformidad de producto o declaración de conformidad con norma de fabricación EN 1621-2 CE (protección espinal)	SI ( ) NO ( )	
<b>6</b>	<b>Documentos técnicos solicitados con la entrega del producto</b>		
6.1	Manual técnico de uso, cuidado, mantenimiento y almacenamiento del casco en idioma español	SI ( ) NO ( )	

Figura 1. Imagen ilustrativa de logo de EPM para marcación de la chaqueta



FIRMA DEL PROPONENTE \_\_\_\_\_