

		<b>ESPECIFICACIÓN TÉCNICA</b>		2019-08-07
		<b>ESLINGA POSICIONAMIENTO REGULABLE POLIAMIDA 14MM 1.2M-2.4M 5000LB TRABAJO EN ALTURAS</b>		ET-MN-PP06-12
				U. CET NORMALIZACIÓN Y LABORATORIOS
ÍTEM	GRUPO	DESCRIPCIÓN	OFERTADO	
1	5	(210007) ESLINGA DE POSICIONAMIENTO REGULABLE POLIAMIDA 14MM 1.2M – 2.4M 5000LB TRABAJO EN ALTURAS	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	Código de referencia del producto		Indicar	
1.3	País de fabricación		Indicar	
<b>2</b>	<b>Características técnicas generales</b>			
2.1	Norma de fabricación EN 358, ANSI Z359.1, ANSI Z359.13 NTC 2037 o equivalentes internacionales		SI ( ) NO ( )	
2.2	Fabricada en cuerda de poliamida		SI ( ) NO ( )	
2.3	Resistencia mínima de rotura 5000 lb		SI ( ) NO ( )	
2.4	Capacidad de peso de 140 kg		SI ( ) NO ( )	
2.5	Diámetro entre 13 mm y 16 mm. Indicar diámetro		SI ( ) NO ( ) indicar	
2.6	Ajuste de longitud mediante regulador de aluminio		SI ( ) NO ( )	
2.7	Rangos de longitud: máxima 2.4 m, mínima 1.2 m		SI ( ) NO ( )	
2.8	Contiene manga o funda resistente a la abrasión y al desgaste de 50 cm de largo		SI ( ) NO ( )	
2.9	Incluye gancho de seguridad en uno de sus extremos fabricado en acero, con doble seguro, con apertura entre 18 mm y 22 mm		SI ( ) NO ( )	
2.10	Incluye mosquetón tipo eslabón en acero acoplado al sistema de posicionamiento con apertura entre 17 mm y 20 mm, con cierre de bloqueo automático (no roscado)		SI ( ) NO ( )	
2.11	Los conectores (gancho de seguridad y mosquetón) garantizan una tensión de rotura mínima de 5000 lb		SI ( ) NO ( )	
2.12	Suministra unidad de empaque para el almacenamiento		SI ( ) NO ( )	
<b>3</b>	<b>Documentos técnicos solicitados con la oferta</b>			
3.1	Ficha técnica del producto en idioma español o inglés		SI ( ) NO ( )	
3.2	Certificado de conformidad de producto según norma de fabricación		SI ( ) NO ( )	
<b>4</b>	<b>Documentos técnicos solicitados con la entrega del producto</b>			
4.1	Instructivo de uso, almacenamiento, recomendaciones de inspección y mantenimiento en idioma español		SI ( ) NO ( )	
FIRMA DEL PROPONENTE _____				