

# 1. ESPECIFICACIÓN TÉCNICA



## 1.1. LISTADO DE ELEMENTOS ESPECIFICADOS

LISTADO DE ELEMENTOS ESPECIFICADOS				
ÍTEM	GRUPO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO OW	OFERTADO
1	5	POLAINA DE CUERO PARA SOLDADURA	209993	SI ( ) NO ( )



## 1.2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS EXIGIDAS

	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	
<b>2</b>	<b>Características técnicas generales</b>		
2.1	Fabricadas en cuero flor vacuno, de mínimo calibre 24, de buena resistencia y flexibilidad	SI ( ) NO ( )	
2.2	Costuras en hilo industrial de Nylon de alta tenacidad	SI ( ) NO ( )	
2.3	Sistema de ajuste mediante tres correas en cuero y hebillas metálicas o velcro.	SI ( ) NO ( )	
2.4	El sistema de ajuste debe ubicarse a la altura del tobillo, en la mitad y en parte superior de la pierna respectivamente.	SI ( ) NO ( )	
2.5	La longitud de la polaina es 35 cm, medidos desde el tobillo al borde superior	SI ( ) NO ( )	
2.6	El ancho de la polaina es 20 cm en el tobillo y 35 cm en la pierna	SI ( ) NO ( )	
2.7	La medida del protector frontal sobre el zapato es 15 cm	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 ( )	
<b>4</b>	<b>Documentos técnicos solicitados con la entrega del producto</b>		
4.1	Instrucciones de uso, cuidados y recomendaciones de inspección en idioma español.	SI ( ) NO ( )	

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

MULTINEGOCIO	ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL	ET-MN-PP08-04	REV. <b>0</b>
	<b>POLAINAS PARA SOLDADURA</b>	ELABORÓ: GJRC	REVISÓ: CHPE
		APROBÓ: RHOT	FECHA: 2019-07-10
CENTROS DE EXCELENCIA TÉCNICA UNIDAD NORMALIZACIÓN Y LABORATORIOS	ANSI A	 ESCALA: N/A	UNIDAD DE MEDIDA: N/A
			PÁGINA: 1 de 2



MULTINEGOCIO	ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL	ET-MN-PP08-04	REV. <b>0</b>
	POLAINAS PARA SOLDADURA	ELABORÓ: GJRC	REVISÓ: CHPE
CENTROS DE EXCELENCIA TÉCNICA UNIDAD NORMALIZACIÓN Y LABORATORIOS		ANSI A	
ESCALA: N/A		UNIDAD DE MEDIDA: N/A	FECHA: 2019-07-10  PÁGINA: 2 de 2