

# FICHA TÉCNICA

## BUZO DE PROTECCIÓN STEELPRO 7730 B



### Descripción

• Buzo Desechable 7730 B • Certificado • Registro ISP • Confeccionado en tela SMS • Antiestático • Tratamiento retardante a la flama y retardante a la propagación de la flama • Protección frente a partículas contaminantes • Protección frente a salpicaduras suaves de líquidos.

### Características Técnicas

• El traje de protección STEELPRO 7730 B, esta elaborado con una tela de SMS, la que ha sido tratada para otorgarle propiedades antiestaticas, retardo a flama y retardo a expansión de la flama. • Excelentes terminaciones, a fin de reducir al maximo el ingreso de particulas y salpicaduras de líquidos. • El cierre unidireccional frontal esta protegido por un cubrecierre, cuyo material es el mismo que el del traje, lo que evita el ingreso de material contaminante a través del cierre. • Color azul. • Tiene una capucha compuesta por 3 piezas y elasticada en el contorno. • Puños y tobillos elasticados de excelentes terminaciones, a fin de reducir al máximo el ingreso de partículas y salpicaduras de líquidos.

### Certificaciones

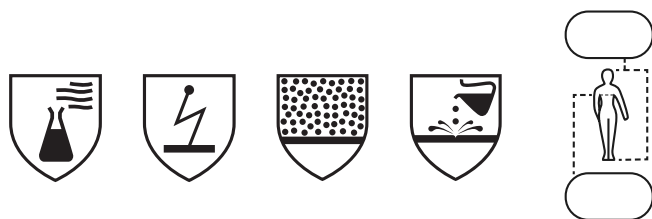
EN13688:2013 / en ISO 13082-1

EN13034:2005+a1:2009 / en ISO1149-5 2008 / EN14116

EN ISO13982-1:2004+a1:2010 / EN1149-5:2008/ EN1073-2:2002 2

Clase 3; tipo 6 y tipo 5.

Las certificaciones se han realizado para el traje completo.



### Código

TALLAJE	CODIGO
Talla S	450250202292
Talla M	450250202293
Talla L	450250202294
Talla XL	450250202295
Talla XXL	450250202296

### Especificaciones adicionales

El buzo de protección STEELPRO 7730 B tiene las siguientes restricciones :



No  
Clorar



No  
Planchar



No  
Lavar



No Lavar  
en Seco



No Usar  
Secadora

### Registro ISP

El traje STEELPRO 7730 B tiene registro ISP.

R.F.I.N. 1109



### Aplicaciones

El buzo STEELPRO 7730 B es un buzo de proteccion descartable, adecuado para trabajar en:

- Cementeras.
- Minería.
- Pulpa y papel.
- Mantenimiento mecánicos.
- Pinturas.
- Solventes.
- Refinerías.

### Garantía

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fabrica, usted puede comunicarse con su distribuidor mas cercano o escribir directamente a: [contacto@steelporsafety.com](mailto:contacto@steelporsafety.com)

El distribuidor no será responsable de de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegurese de que es apropiado para las labores descritas.

### Empaque

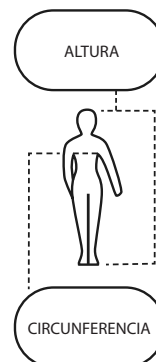
Unitario y master box de 25 unidades.

# FICHA TÉCNICA

## BUZO DE PROTECCIÓN STEELPRO 7730 B

### Tabla de Tallajes STEELPRO 7730 B

TALLA	Circunferencia del pecho	Altura	Talla	Circunferencia del pecho	Altura
S	84 - 92	164 - 170	XL	108 - 116	182 - 188
M	92 - 100	170 - 176	XXL	116 - 124	188 - 194
L	100 - 108	176 - 182	XXXL	124 - 132	194 - 200



TEST		RESULTADO	CLASE
Resistencia a la abrasión	EN530 Método2	<500 ciclos	3/6
Resistencia al desgarro trapezoidal	EN ISO 9073 - 4		3/6
Longitudinal		87,4 N	
Transversal		17 N	
Resistencia a la tracción	EN ISO 13934 -1		2/6
Longitudinal		130	
Transversal		69	
Resistencia a la punción	EN 863	10,5 N	2/6
Resistencia al agrietamiento por flexión	EN ISO 7854 Método B	>100.000 ciclos	--
Resistencia a la tracción de la costura	EN ISO 13935-2	>140 N	4
Propagación limitada a la flama	EN 14116		
(EN ISO 15025)	Tiempo post flama	0 seg.	Pasa
	Tiempo post brasa	0 seg.	
	Expansión de flama	No	
	Residuos	No	
	Agujeros	Si	

TEST	RESULTADO	CLASE
<b>Penetración ISO 6530</b>		
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 30%	0%	3/3
NaOH 10%	0%	3/3
o-Xileno	0%	0/3
1-Butano	0%	0/3
<b>Repelencia a líquidos</b>		
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 30%	94,40%	3/3
NaOH 10%	95,70%	2/3
o-Xileno	89,90%	0/3
1-Butano	93,90%	0/3
Test de spray ligero	No gotas	Pasa
EN ISO 17941	Visibles	
Goteo interior	Ljmin 82/90<30%	1
en 13962-2	Ls 8/10<15	
	N.p.f.: 8,2	

# FICHA TÉCNICA

BUZO DE PROTECCIÓN STEELPRO 7730 B

Buzo de Protección STEELPRO 7730 B

