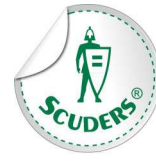


Ficha Técnica



GRUPO
JOMIBA

www.jomiba.com

MODELO: LCH 550

- * CHAQUETA EN CUERO **SERRAJE VACUNO GRIS** PARA LA PROTECCION DEL TRONCO Y BRAZOS.
- * **AJUSTE CON CIERRE DE VELCRO** EN MUÑECAS.
- * DOS **BOLSILLOS** PARTE BAJA DE LA PRENDA – CUELLO **REDONDO** CIERRE VELCRO Y **TAPETA**
- * PARA TRABAJOS QUE REQUIEREN SOPORTAR TEMPERATURAS DE MÁS **DE 200°C**.

**CIERRE CUELLO
VELCRO Y TAPETA →**



**AJUSTE CON CIERRE CON
← VELCRO EN LAS MUÑECAS**

← BOLSILLO PARA PARTE BAJA DE LA PRENDA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPOSICIÓN:
SERRAJE VACUNO

COLOR:
GRIS

USOS:

Recomendado para ser utilizado en operaciones de soldadura donde exista riesgo contra las pequeñas proyecciones de metal en fusión, del contacto de corta duración con una llama así como de las radiaciones ultravioletas.
Para trabajos donde se requiera un riesgo térmico hasta temperaturas de más **DE 200°**

CATEGORÍA

CE

CAT-II Resultados obtenidos en el examen CE como EPI de Categoría II.

Directiva 89/686/CEE definida como CAT – II
Artículo 7º del RD: 1407/1992



7(S)
8(M)
9(L)
10(XL)
11(XXL)



78
80
82
84
86



0,9



10 UD/EMB
1 UNI/PAQ

EMB / INDIVIDUALMENTE

NORMATIVA

EN 420:03 EN 11611:07



CAT- II



CLASE 2 (A1)

NIVELES DE PROTECCIÓN

ENSAYO	REQUISITO	CLASIFICACION
Resistencia a la tracción	> 80 N	206 / 117
Resistencia al rasgado	< 25 N	88 / 72
Encogimiento al lavado acuoso	> 3 %	
Propagación a la llama	NIVEL A	A1
Resistencia eléctrica	> 10e5	2 X 10 5 Ω
Calor radiante	> 16 S	32 s CUMPLE CLASE 2
Pequeñas salpicaduras de metal fundido	> 25 gotas	>25 CUMPLE CLASE 2