



## OVEROL MULTINORMA SIOEN CARLOW

Overol multinorma resistente a arco eléctrico, salpicaduras de químicos y soldadura de media intensidad. Liviano, cómodo y durable.

### COLOR

B98 Navy Blue  
H46 Royal Blue  
M44 Grey  
C36 Orange  
R26 Red

### TALLAS

44R - 64R  
(Tabla de conversión disponible bajo requerimiento)

### MODELO

CARLOW (017VN2PFA)

### CERTIFICACIONES

IEC 61482-2 : 2009 class 1- ATPV 15,2 cal/cm<sup>2</sup>  
EN ISO 11612 : 2015 / A1A2B1C1E3F1  
EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2  
EN 1149-5 : 2008  
EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type 6  
EN ISO 13688 : 2013

Probado para sustancias nocivas según Oeko-Tex® Standard 100 (1708040/Centexbel)

### MATERIALES

SIO-Safe Essential: 79% Algodón retardante + 20% PES + 1% AST; ± 350 g/m<sup>2</sup>

# SIOEN

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
1708040 Centexbel  
Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100



IEC 61482-2:2009  
Class 1  
ATPV 15,2 cal/cm<sup>2</sup>



EN 13034:  
2005+A1:2009  
Type 6



EN ISO 11611  
2015  
Class 1 - A1/A2



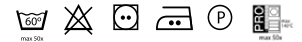
EN 1149-5:  
2008



EN ISO 11612:2015  
A1 A2 B1 C1 E3 F1

### APLICACIONES

Industria petroquímica, refinería, industria eléctrica, minería, mantenimiento plantas, entre otros.



### CARACTERÍSTICAS

- Cuello recto. Solapa frontal con cierre y botones.
- Bolsillos de pecho pegados con solapa y botones.
- Dos Colgantes para detectores de gas.
- Un Bolsillo para regla. Un Bolsillo trasero con solapa.
- Bolsillo en rodilla para uso con rodilleras de seguridad.
- Costuras selladas.
- Cinta reflectante FR (50 mm) con doble costura.
- Tela y costuras testeadas después de 50 lavados industriales (75°C) y ciclos de secado de acuerdo a ISO 15797