

FICHA TÉCNICA

CERTIFICADA

REGISTRO DEL ISP



OVEROL UNISAFE COVERT

LÍNEA UNISAFE QUE SE ENCUENTRAN CERTIFICADAS BAJO LA NORMA EUROPEA CAT.III CON UN ATPV 11 CAL/CM2 ELIM 9 CAL/CM2, DESTINADA A PROTEGER A LOS TRABAJADORES CONTRA EL FUEGO REPENTINO Y EL ARCO ELÉCTRICO. FABRICADAS CON TELAS BRASILEÑAS 88%ALGODÓN Y 12%NYLON. LA FIBRA EMPLEADA ES DE POLIAMIDA DE ALTA TENACIDAD MUY RESISTENTE Y DE GRAN DURABILIDAD, MÁS ALLÁ DE UNA PRENDA 100% ALGODÓN, YA QUE TIENE MAYOR RESISTENCIA Y MEJOR SOLIDEZ AL COLOR, AL SER TRATADA CON UN EFECTIVO RETARDANTE A LAS LLAMAS, LO QUE LA HACE ES UNA TELA DE RENDIMIENTO AVANZADO.



COLORES DISPONIBLES



TALLAS DISPONIBLES

XS - S - M - L - XL - XXL - XXXL

CONTRA RIESGOS DE QUEMADURAS EN OPERACIONES DE SOLDEO Y AFINES



EN ISO 11611:2015
(A1,A2)
Clase 1

CONTRA RIESGOS TÉRMICOS DE INFLAMABILIDAD



EN ISO 11612:2015
A1,A2,B1,C1,F1

CONTRA RIESGOS TÉRMICOS DE UN ARCO ELÉCTRICO, ATPV DE 11 CAL/CM² Y UN ELIM DE 9 CAL/CM²



IEC 61482-2:2018
Elim 9 cal/cm²
ATPV 11

ROPA DE PROTECCIÓN – REQUISITOS GENERALES



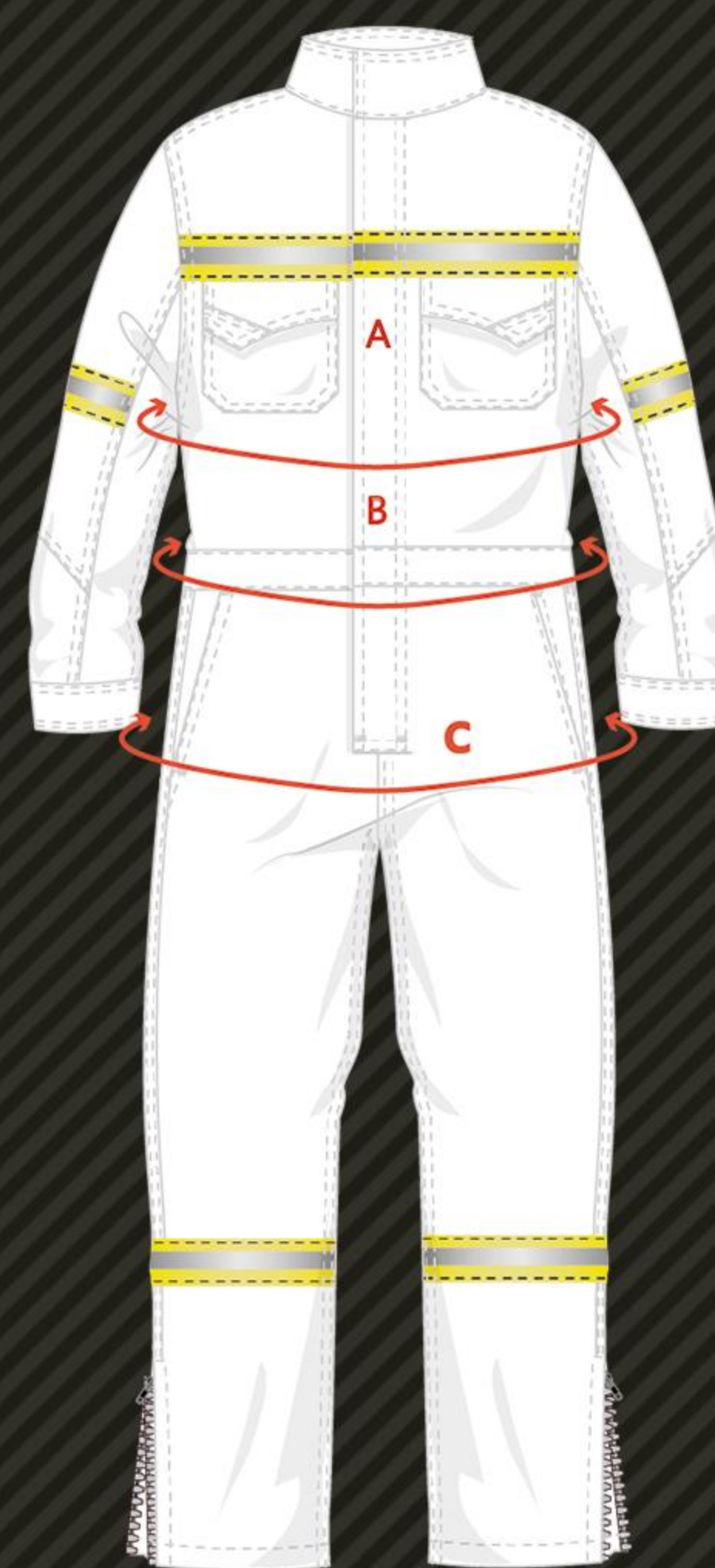
EN ISO 13688:2013

0161

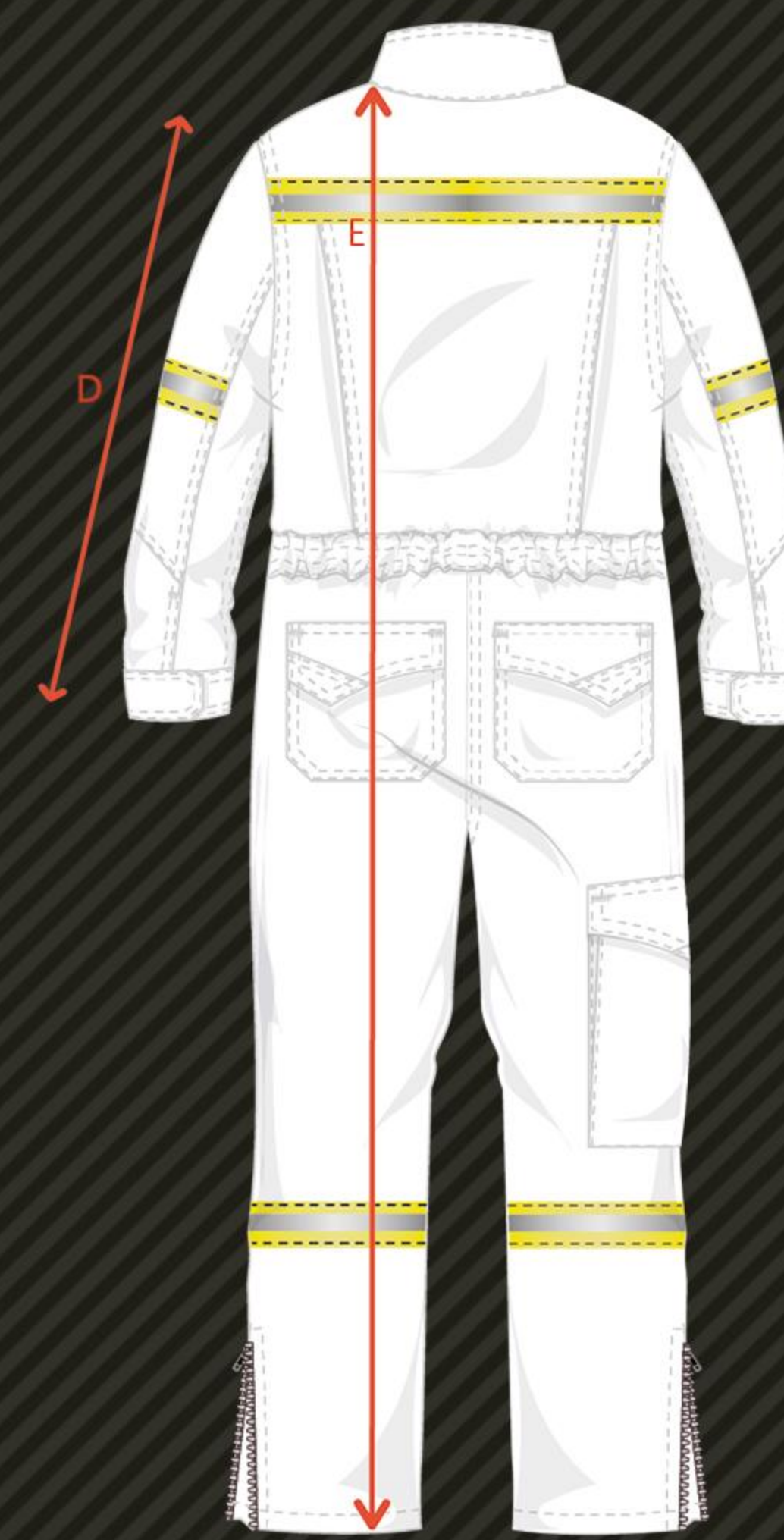


TABLA DE MEDIDAS

| | XS | S | M | L | XL | 2XL | 3XL |
|--------------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| A CONTORNO PECHO | 126 | 129 | 132 | 135 | 138 | 141 | 144 |
| B CONTORNO CINTURA | 114 | 117 | 120 | 123 | 126 | 129 | 132 |
| C CONTORNO CADERA | 117 | 120 | 123 | 126 | 129 | 132 | 135 |
| D LARGO MANGA | 66 | 66.5 | 67 | 67.5 | 68 | 68.5 | 69 |
| E LARGO TOTAL | 153,5 | 155 | 156,5 | 158 | 159,5 | 161 | 162,5 |



DELANTERO



ESPALDA

OVEROL
UNISAFE COVERT

