



CERTIFICADO N° 19/2101/00/0161

EPI TIPO CINTURÓN DE POSICIONAMIENTO
REFERENCIA: CINTURON: CI/SG-304



AITEX, Organismo Notificado N° 0161 para la aplicación del Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2016, donde se establece los requisitos esenciales de salud y seguridad que deben cumplir los Equipos de Protección Individual

CERTIFICA que la Sociedad:

Patacho, SL.
POL. IN. TEIXEIDO C/ ARANGA PD-40
ES-15379 CURTIS
Coruña

En calidad de fabricante



CERTIFICADO Nº 19/2101/00/0161

Ha obtenido la Certificación de Examen UE de Tipo del EPI correspondiente al presente certificado, conforme a lo expresado en el Reglamento (UE) 2016/425 y de acuerdo con los procedimientos de ensayo y especificaciones técnicas aplicables.

Equipo de posicionamiento para trabajos en altura, según la/s Norma/s:

EN 358:1999

Habiendo alcanzado los niveles de prestación que se especifican en el Informe Técnico de Ensayo Nº **2019AT0176UE** y la Documentación Técnica del EPI.

Descripción del EPI:

Se trata de un cinturón de sujeción formado por una banda de cintura, con el extremo termofijado y acabado en un pliegue cosido. Posee dos elementos de enganche con forma de argolla D en los laterales, uno de cada lado y situados simétricamente, con varilla de 8 mm de diámetro. El elemento de ajuste y cierre está formado por dos piezas rectangulares planas, una de ellas con travesaño longitudinal central, y dispone de dos trabillas desplazables.

Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe técnico nº 2019AT0176UE.

Será estricta responsabilidad del fabricante facilitar información concreta acerca de este certificado y de los niveles de protección comprobados.

EPI de CAT. III deberá ser utilizado únicamente en relación con uno de los procedimientos de evaluación de la conformidad según el Módulo C2 o el Módulo D descritos en el artículo 19 letra c) del Reglamento (UE) 2016/425.

Digitally Signed by: Silvia Devesa

Date: 29/11/2019 12:24:58

Location: Alcoy

Silvia Devesa Valencia
Subdirectora de Laboratorios e Innovación

Fecha de expedición del Certificado: 29 de noviembre de 2019

Fecha de expiración: 29 de noviembre de 2024