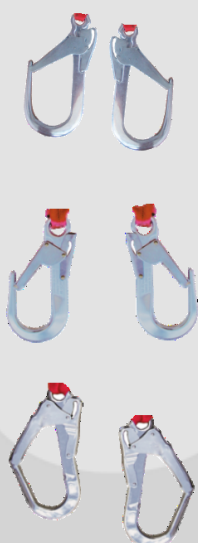




CERTIFICADO Nº 21/3969/00/0161

EPI TIPO ABSORBEDORE DE ENERGÍA
REFERENCIA: BW-278/Y



AITEX, Organismo Notificado Nº 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, S.L.

POL. IN. TEIXEIDO C/ ARANGA PD-40

ES-15379 CURTIS

Coruña

En calidad de fabricante



CERTIFICADO Nº 21/3969/00/0161

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

Equipos de protección contra caídas de altura, absorbedores de energía, según la/s Norma/s:

EN 355:2002

Habiendo alcanzado los niveles de prestación que se especifican en el informe de evaluación de la conformidad Nº **2020AT0184UE** y la Documentación Técnica del EPI.

Descripción del EPI:

El equipo se compone de un absorbedor de energía AB10 con elemento de amarre en Y en cinta poliéster de alta tenacidad roja, tubular, elástica en de longitud máxima extendida de 2 metros.

Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe de evaluación de la conformidad nº 2020AT0184UE.

El EPI podrá llevar las siguientes variantes:

BW-278/Y/KIT1, BW-278/Y/KIT2 y BW-278/Y/KIT3, los cuales difieren del estándar en la adición de conectores, de diferentes materiales y tamaños.

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: 26/03/2021 11:08:11

Location: Alcoy

Silvia Devesa Valencia
Subdirectora de Laboratorios e Innovación

Fecha de expedición del Certificado : 9 de marzo de 2021

Fecha de expiración: 9 de marzo de 2026