



aitex

instituto
tecnológico
textil



CE

certificado CE de tipo

CERTIFICADO Nº 0161/4061/15
EPI TIPO PRENDA ANETO BICOLOR AV
6146AVBIM4

AITEX, Organismo Notificado Nº 0161 para la aplicación de la Directiva 89/686/CEE de 21 de Diciembre de 1989 (D.O.C.E. DE 30.12.1989), R.D. 1407/1992 de 20 de Noviembre, donde se establece las exigencias mínimas esenciales que deben cumplir los Equipos de Protección Individual.

CERTIFICA:

La Sociedad: **ESDEPUNT TECHNICS, S.L.**
C/ MOTORES, NAVE 36 - POL.IND.
COMTE DE SERT
ES-08755, Castellbisbal
Barcelona



aitex

CERTIFICADO Nº 0161/4061/15

AITEX, Organismo Notificado Nº 0161 para la aplicación de la Directiva 89/686/CEE de 21 de Diciembre de 1989 (D.O.C.E. DE 30.12.1989), R.D. 1407/1992 de 20 de Noviembre, donde se establece las exigencias mínimas esenciales que deben cumplir los Equipos de Protección Individual.

CERTIFICA:

La Sociedad: ESDEPUNT TECHNICS, S.L.,
C/ MOTORES, NAVE 36-POLIND. COMTE DE SERT
ES-08755, Castellbisbal - Barcelona

Ha obtenido la **CERTIFICACIÓN DE EXAMEN CE DE TIPO**, conforme a lo expresado en la Directiva 89/686/CEE y de acuerdo con los procedimientos de ensayo que le son aplicables según las Normas *EN ISO 13688:2013* requisitos generales y *UNE-EN ISO 20471:2013* como prenda de CLASE 2 de material de alta visibilidad, habiendo alcanzado los niveles de prestación, según se especifica en el **INFORME DE ENSAYO Nº 2015EP0411 Y LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DEL EPI**.

Dicha certificación es válida para el siguiente artículo:

EPI TIPO "PRENDA ANETO BICOLOR AV 6146AVBIM4" destinado a la señalización de la presencia del usuario en situaciones de riesgo de baja visibilidad nocturna y diurna.

Fabricado por: ESDEPUNT TECHNICS, S.L.

DESCRIPCIÓN DEL EPI:

Prenda de género de punto color amarillo fluorescente y azul marino formada por delanteros, espalda mangas y cuello. Los delanteros se unen a la espalda mediante las costuras laterales y de los hombros y a las mangas mediante las sisas. En la parte superior de los delanteros dispone de una cremallera de pasta con cursor metálico de 31,5 cm aproximadamente que llega hasta la parte superior del cuello. Desde la primera banda reflectante hasta el bajo está confeccionado en color azul marino. La prenda presenta refuerzos de tejido de calada de color amarillo en hombros y codos. La espalda es de una pieza con la misma distribución de bandas que los delanteros. Las mangas son de una pieza con costura desde la sisa hasta el puño. El puño está formado por el mismo tejido que el resto de la prenda pero lleva elástico. Las mangas están confeccionadas completamente en amarillo flúor. El cuello es de doble tejido de género de punto color amarillo con elástico. Es rectangular, llegando hasta la parte alta del mismo la cremallera del delantero. En la costura de unión con la espalda dispone de una etiqueta identificativa de la misma. La prenda lleva dos bandas reflectantes de 5 cm de ancho, colocadas horizontalmente alrededor del torso. Además, cada manga lleva dos bandas de material reflectante alineadas con las del torso. El bajo de la prenda está realizado mediante el mismo tejido que el resto de la prenda pero lleva elástico.

El EPI ha presentado las siguientes variantes del mismo:


- Variante referenciada como PRENDA JERPI BICOLOR AV 6112AVBIM4, con cuello redondo, confeccionado en tejido de punto amarillo flúor.
- Ambas variantes pueden presentarse en color naranja flúor y contraste azul marino.

Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe de ensayo nº 2015EP0411.



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

ALCOY a 24 de junio de 2015



Silvia Devesa Valencia
SUBDIRECTORA DE INNOVACIÓN