



MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD
E HIGIENE EN EL TRABAJO

CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCION

Pág. 1/2 (11204698)

Autopista de San Pablo, s/n
Apto. Correos 615
41080 SEVILLA
Tl'fno. (95) 451 41 11
Fax, (95) 467 27 97

CERTIFICADO DE EXAMEN CE DE TIPO

Nº 11204698

El Laboratorio del Centro Nacional de Medios de Protección de Sevilla, del INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO, como Organismo de Control Notificado por España con el número 0159, en aplicación del Real Decreto 1407/1992, transposición de la Directiva del Consejo 89/686/CEE,

CERTIFICA que el equipo de protección individual de categoría 2:

Denominación: PANTALLA 425.

Solicitante: PROTECCIONES CLIMAX, S.A.
Políg. Ind. Sector Mollet, C/A nº 3
08150 PARETS DEL VALLES (BARCELONA)

Descripción: La descripción se encuentra detallada en anexo a este documento.

CUMPLE con las exigencias esenciales de sanidad y seguridad que le son de aplicación, del Real Decreto 1407/1992 y sus modificaciones posteriores, (O.M. de 16/05/1994 – R.D. 159/1995 – O.M. de 20/02/1997), en base a la aplicación de los apartados que correspondan, de las Normas, UNE-EN 166:1996 y UNE-EN 1731:1997, de acuerdo con lo que se indica en el Informe Técnico nº 11204698.

Sevilla, 5 de Junio de 1.998.

VºBº

DIRECTOR CENTRO NACIONAL
DE MEDIOS DE PROTECCION

Fdo: Emilio Partida Perdigones

JEFE AREA VERIFICACION
MEDIOS DE PROTECCION



Fdo: Manuel Montes Mayorga

El presente documento sólo es válido acompañado del correspondiente anexo.



MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD
E HIGIENE EN EL TRABAJO

Pág. 2/2 (11204698)

Autopista de San Pablo, s/n
Apto. Correos 615
41080 SEVILLA
Tlfno. (95) 451 41 11
Fax, (95) 467 27 97

CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCION

Organismo de Control notificado nº 0159

ANEXO a CERTIFICADO CE de Tipo nº 11204698

DESCRIPCION DEL EPI: PANTALLA 425.

Pantalla de malla metálica para protección contra impactos.

Montura (Adaptador frontal): El adaptador frontal es de poliamida de color negro, según indica el fabricante. Tiene forma semicircular a lo largo del contorno de la cara, presentando en los laterales una zona plana en la que se encuentran dos orificios, donde se fija el arnés de sujeción mediante un sistema de tuerca y arandela que permite el abatimiento de la pantalla con un cierto rozamiento, graduable por la presión del tornillo.

Ocular (Visor): Se trata de una malla metálica con el borde terminado en metal. Tiene unas dimensiones aproximadas de 200 mm x 280 mm. Se une a la montura mediante dos tornillos con tuercas.

Sistema de sujeción (Arnés): El sistema de sujeción está constituido por el arnés propiamente dicho, fabricado según indica el fabricante en poliamida de color negro.

El arnés está formado por una única banda flexible, la cual abarca toda la extensión de la cabeza y pasa por encima de las orejas, incorporando en la parte interior frontal de la misma un almohadillado suave, cuyo fin es el ajuste cómodo a la cabeza del usuario. La regulación se lleva a cabo mediante la unión de los extremos a través de un mecanismo de ajuste longitudinal, el cual dispone de un pequeño volante de regulación en la parte posterior y un sistema de deslizamiento en la parte frontal. La regulación de la parte frontal debe colocarse en su posición más cerrada, y el visor algo levantado para evitar que este de en la mariz del usuario.

La banda transversal, la cual pasa por encima de la cabeza, está constituida por la unión de las dos ramificaciones perpendiculares a la banda de contorno, pudiendo el usuario regular la longitud de la misma en cinco posiciones diferentes con enclavamiento. Se une a cada ramificación una lengüeta reforzada con dos nervios longitudinales, en cuyo extremo aparece un orificio en el que junto con el sistema de fricción, permiten unirlo al adaptador en el que se fija el visor.

Marcas: En el protector se observa el siguiente marcado: En el adaptador frontal se lee "CLIMAX".



=====