

## ARNES MODELO AS-1

**EPI DE VISIBILIDAD ADECUADO PARA SEÑALIZAR VISUALMENTE AL USUARIO  
CERTIFICADO EN-1150-1999 apdos 4.2 ,5 y 6 , EN ISO 13688/13**

**Informe CE número: IN-01666-2015-OC-CE**

---

**Descripción:** Arnés de alta visibilidad confeccionado con doble tejido amarillo flúor o naranja flúor y con banda gris reflectante. Se compone de una parte cinturón ajuste por velcro y dos trinchas verticales de delantero a trasero, pasando por el hombro, cruzándose en espalda. Prenda fabricada en España

**Tejido de fondo:** Punto amarillo fluorescente de poliéster 100%, homologado Norma EN ISO 20471

**Reflectante:** Polímero termoadhesivo serie 8712 de la firma 3M ESPAÑA, S.A., homologado Norma EN ISO 20471

**Tallas:** Etiqueta incorporada con las tallas disponibles: P-M-L-XL-XXL-XG, según Norma EN ISO 13688/13

**Presentación:** Cada prenda se presenta en una bolsa transparente, con folleto de mantenimiento según Norma EN ISO 13688/13



**CERTIFICADO DE EXAMEN CE DE TIPO**

**Equipo de Protección Individual (EPI)**

LEITAT – Technological Center, como Organismo de Control Notificado con el nº 0162 para expedir la certificación de Examen CE de Tipo,

**CERTIFICA**

Que el prototipo de Equipo de Protección Individual:

**Trincha ref. AS1 amarillo flúor**

Presentado por el fabricante:

**S.S.COVDONGA, S.L.**  
c/ MAR MEDITERRANEO, 2 NAVE 15  
-28830 - SAN FERNANDO DE HENARES  
MADRID

**CUMPLE** con las exigencias de la Directiva 89/686/CEE, para  
**EPI de visibilidad adecuado para señalar visualmente al usuario**

de acuerdo con el informe Examen CE de Tipo número  
**IN-01666-2015-OC-CE**

de este laboratorio y realizado en base a los puntos aplicables de las normas

**EN ISO 13688-2013**

**Directiva 89/686/CEE pto 2.13**  
(EN 1150-1999 apdos 4.2, 5 y 6)

Terrassa, 24 de Julio de 2015