

Modelo: **VENEZIA**

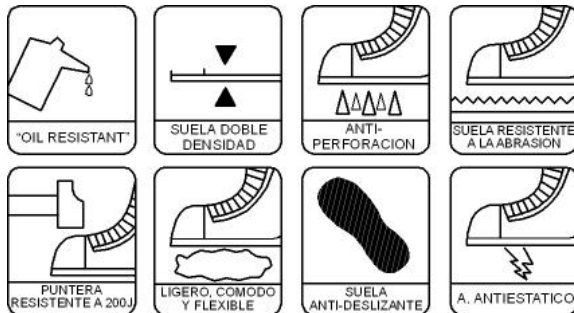
CATEGORÍA
S3+SRC

CE
UE 2016/425
EN ISO 20345:2011

MODELO DISEÑADO SIN NINGÚN COMPONENTE METÁLICO

SKARPPA

LINEA RED



COMPOSICIÓN

Piel serraje pigmentado

SUELA

Doble densidad Poliuretano

TALLAS DE FABRICACIÓN

34 a 49

COLORES

Piel negra

Hilo gris

USO

PROFESIONAL

RED DE ALTA
TRANSPIRABILIDAD

**METAL
FREE**



DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

CORTE SUPERIOR:

- Piel serraje pigmentada de 1.6-1.8 mm de grosor.
- Acolchado FOAM.
- Forro interior tipo malla de alta transpirabilidad.

PLANTILLA INTERIOR:

Espuma de EVA. Absorbente, antiestática, con tratamiento antibacterias, antihongos.

PLANTILLA DE PROTECCIÓN TEXTIL ANTIPERFORACIÓN:

Este calzado usa una plantilla textil que cumple con los estándares requeridos por la norma EN12568 contenida dentro la norma general para calzado laboral EN ISO 20345:2011.

Plantilla fabricada con múltiples capas textiles confeccionadas con fibras de alta resistencia que han sido tratadas con una cerámica especial. Ofrece grandes ventajas en términos de: superficie a proteger, comodidad ergonómica, flexibilidad, aislamiento, absorción de la humedad y absorción de golpes.

PUNTERA FIBRA DE VIDRIO:

Este calzado está confeccionado con un refuerzo de puntera realizado en fibra de vidrio. Esta puntera sustituye a las punteras de acero tradicionales y a las de composite metal free, mejorando los resultados de compresión e impacto. Esta protección está debidamente certificada y cumple con la normativa EN12568 contenida en la norma general para calzado de protección laboral EN ISO 20345:2011. Soporta un impacto de 200 Julios (equivalente a impacto de 20 kgs caídos desde 1 metro de altura a los dedos del pie). Soporta una compresión de 15 KN (equivalente a 1,5 Tn de peso). Resulta un 40% más ligera que la puntera de acero.

SUELA DE POLIURETANO DE DOBLE DENSIDAD:



- Doble densidad de poliuretano negro.
- Alta densidad de PU, resistente, antiestática, antideslizante y resistente a la perforación.
- Gran estabilidad.
- Resistente a:
 - La abrasión.
 - Aceites.
 - Hidrocarburos.



CERTIFICADO S3+SRC SEGÚN EN ISO 20345:2011 Y UE 2016/425:

- S3: calzado básico + antiestático + absorción energía talón + resistencia al agua.
- SRC: Resistencia al deslizamiento (SRA+SRB).

CERTIFICADO



EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE



APPROVED BODY 2575

The PPE detailed herein the criteria of an EU Type Examination in accordance with Annex V, including the applicable clauses of the Essential Health and Safety Requirements of the PPE Regulation EU 2016/425, for the category II followed by conformity to type based on internal production control (module C) set out in Annex VI.

Following an EU Declaration of Product Conformity you are hereby licensed to mark the product(s) detailed in accordance with Article 17 of the PPE Regulation EU 2016/425.

VALIDITY OF CERTIFICATE

This certificate will cease its validity at any time if needed, in particular if changes in the manufacturing process, in the raw materials or in PPE components will occur.

INTERTEK ITALIA SpA
Via Miglioli, 2/A
Cernusco sul Naviglio (MI), Italy
T: +39 02 95383833
F: +39 02 95383832



PRD N° 277B
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Manufacturer: ADEEPI GRUPO 2002 SL
Address: C/TOPACIO 26, POL.IND. SAN CRISTOBAL, 47012, VALLADOLID, SPAIN
Authorised Representative:

Address:
Certificate No.: ITASLNB19012694

Category Product: II
Trade Name: HALCON, TUCAN, MILANO, VENEZIA, AGUILA HEBILLA, AGUILA

Product/Article: Safety footwear
Reference(s) Standard: EN ISO 20345:2011

Description:
Costruction: injection PU/PU; Toecap: Composite; Midsole: non-metallic; Last: 4600; Sole: 4600; Mould: 4600; Size range: 34-49; CATEGORY: S3 SRC

This has been shown through satisfactory testing to: EN ISO 20345:2011
Examination of the Technical File Documentation, No:S3 4600 blue line
Test Report no. GZHT90701434, GZHT90701319, GZHT90428636, GZHT90437781

Remark: Transfer of the certificate
This Certificate annuls and replaces the previous certificate No.: LEC FI00376628

Data Issued 11/09/2019 **Issued at:** Lasta a Signa (FI)
Expiry Date 21/04/2023 **General Manager** Elena Ruffino

For and on behalf of INTERTEK ITALIA Spa

- This certificate shall be issued on the following conditions:
1. This certificate refers only to the samples tested and submitted to the tests and assessments by the Body
 2. The issue of the certificate does not imply that the Notified Body has carried out any surveillance or control of the manufacture.
 3. The applicant shall ascertain that the manufacturing process ensures the products conformity with the approved samples as required by Regulation (EU) 2016/425



This Certificate is for the exclusive use of Intertek's client and is provided pursuant to the agreement between Intertek and its Client. Intertek's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. Intertek assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this Certificate. Only the Client is authorized to permit copying or distribution of this Certificate and then only in its entirety. Any use of the Intertek name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by Intertek.

Intertek Italia S.p.A. Via Miglioli, 2/A - 20063 Cernusco sul Naviglio, Milano - Italy

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

El fabricante

ADEEPI GRUPO 2002, S.L.

Topacio, 26 · Polígono San Cristóbal
47012 VALLADOLID (España)
C.I.F.: ESB47517503

declara bajo su exclusiva responsabilidad que el EPI

CALZADO DE SEGURIDAD

Modelo: VENEZIA S3 SRC

es conforme con la legislación de armonización de la Unión aplicable:
Reglamento (UE) 2016/425 y con las normas de armonización: **EN ISO 20345:2011**.

El EPI objeto de esta declaración es idéntico al que ha sido sometido al examen UE de Tipo (módulo B) por el organismo notificado nº **2575 INTERTEK ITALIA SpA** VIA MIGLIOLI, 2/A - 20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO, MILANO – ITALY, el cual, ha expedido el certificado de examen UE de tipo **ITASLNB19012694**.

El EPI objeto de esta declaración ha sido sometido al procedimiento de **EPI de Categoría II: conformidad con el tipo basada en control interno de la producción (módulo C)**.

Nuestro procedimiento de control de la producción está auditado según norma ISO 9001:2015.

Hecho en Valladolid, el 11 de septiembre de 2019

Firmado por y en nombre de



Sergio Pérez Ayerbe

PRESIDENTE DE ADEEPI

