

Línea **IMPERMEABLE**

# BOTA 2091

## ESPECIAL AISLANTE



**PUNTERA ACERO**  
Anti-impactos  
200 J



**PLANTA ACERO**  
ANTIPERFORACIÓN  
1100 N



**SUELA PVC +**  
**CAUCHO NITRILIO**

Tel: (+34) 965 310 613  
Fax: (+34) 965 312 185

Camino Los Clérigos - Apdo. 9  
03360 CALLOSA DE SEGURA  
Alicante - ESPAÑA

www.panter.es  
panter@panter.es



# BOTA 2091

## ESPECIAL AISLANTE

ED. 20191230

### DATOS TÉCNICOS

Norma	EN ISO 20345:2011 - EN ISO 50321
Nivel de Protección	SBP + CI + FO + SRA
Clase	II
Categoría	III
Tallas (Continental)	38-47
Color	Naranja
Diseño / Tipo	Bota caña alta / Tipo D
Resistencia Eléctrica	Aislante
Cierre	No presenta

Material de corte	P.V.C. + Caucho nitrilo
-------------------	-------------------------

Puntera	Acero anti-impactos 200 J
Plantilla	Acero antiperforación 1100 N
Suela	P. V. C. + Caucho nitrilo

### DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

Forro	Malla textil con tratamiento anti-bacterias y antihongos
Plantilla Interior	No presenta
Unión Corte - Piso	Inyección directa



Tel: (+34) 965 310 613  
Fax: (+34) 965 312 185

Camino Los Clérigos - Apdo. 9  
03360 CALLOSA DE SEGURA  
Alicante - ESPAÑA

www.panter.es  
panter@panter.es

certificado

# Oeko-Tex

TEXTILES EXENTOS DE SUSTANCIAS NOCIVAS

CONTROL DE SUSTANCIAS NOCIVAS

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**



2015OK0066 AITEX

Tested for harmful substances.  
www.oeko-tex.com/standard100



**TODOS LOS CALZADOS PANTER ESTÁN FABRICADOS CON TEXTILES HIPOALERGÉNICOS**

**Antibacterias y antihongos**  
**100% Transpirables**  
**Ecológicos y reciclables**  
**Alta durabilidad**  
**Incremento del confort**

## BENEFICIOS PARA EL USUARIO

Todos los tejidos empleados en los calzados PANTER tienen Certificado OEKO-TEX Standard 100 (textiles de Confianza). Este certificado avala que los textiles utilizados están exentos de sustancias que puedan ser nocivas para las personas o el medio ambiente.

Todos los materiales empleados han sido tratados para evitar la proliferación de bacterias y de hongos que puedan ocasionar infecciones causantes de malos olores o problemas en la piel.