

Línea **LINK**

## DIAMANTE VELCRO

### LINK S2 NEGRO 267



**PIEL FLOR NATURAL**  
1ª Calidad  
Hidrofugada



**PUNTERA PLÁSTICA**  
Anti-impactos  
200J



**SUELA PU + PU**



**PLANTILLA ANTIESTÁTICA**  
Antibacteriana  
Antihongos

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



# DIAMANTE VELCRO

## LINK S2 NEGRO 267

ED. 20190709

### DATOS TÉCNICOS

Norma	EN ISO 20345:2011
Nivel de Protección	S2 + CI + HI + SRC
Clase	I
Categoría	II
Tallas (Continental)	34-48
Color	Negro
Diseño / Tipo	Zapato / Tipo A
Resistencia Electrica	Antiestático
Cierre	Solapa de piel con Velcro® y fuelle

Material de corte	Piel flor natural 1ª calidad hidrofugada
-------------------	--

Puntera	Plástica "Fiberplast" 200 J
Plantilla	No presenta
Suela	CES inyectada PU/PU

### DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

Forro	Textil de alta resistencia foamizado con espuma de poliuretano
Plantilla Interior	Plantilla antiestática, antibacteriana y antihongos
Unión Corte - Piso	Inyección directa al corte

tecnología **PANTER**



tecnología **PANTER**



certificado



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

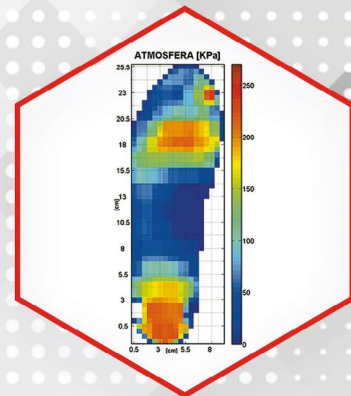
Camino Los Clérigos - Apdo. 9  
03360 CALLOSA DE SEGURA  
Alicante - ESPAÑA

www.panter.es  
panter@panter.es

tecnología

# Ergonomic **PANTER**

## 1º ESTUDIO FUNCIONAL DE CALZADO LABORAL Y DE SEGURIDAD EN CONFORT Y ERGONOMÍA



### FUNCIONES ESTUDIADAS

- Estabilidad
- Confort
- Rendimiento

### ENSAYOS BIOMECÁNICOS

- Cinemática
- Dinámica
- Actividad muscular
- Presiones plantares



### ÓPTIMOS RESULTADOS

- DISTRIBUCIÓN DE LAS PRESIONES PLANTARES
- MEJORA DEL AISLAMIENTO TÉRMICO
- MENOR FATIGA Y RIESGO DE LESIONES
- REDUCCIÓN DEL DOLOR LUMBAR

Homogeneización de la distribución de fuerzas de impacto durante la marcha, aportando una alta sensación de confort. Excelente absorción de energía sin comprometer la estabilidad del usuario. Óptima distribución de las presiones plantares. Mayor aislamiento térmico. Reducción de fatiga y riesgo de lesiones.

tecnología **PANTER**

OPTIMAL SOLE

NUEVO DESARROLLO DE SUELA CON MAYOR AMORTIGUACIÓN Y RETORNO DE ENERGÍA



APORTA MAYOR

**Amortiguación**

APORTA MAYOR

**Estabilidad en la pisada**

MÁS

**Flexible**

MÁS

**Ligero**

POLIURETANO  
OPTIMAL SOLE

## BENEFICIOS PARA EL USUARIO

- Transforma la energía cinética de cada paso en impulso para el siguiente.
- Mejora el confort en:

Reparto óptimo de las presiones plantares.

Menor fatiga muscular.

Reducción del dolor lumbar.

Menor riesgo de lesiones.

# CERTIFICACIÓN OEKO-TEX

## 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.