



Especificaciones técnicas y Normas

Directiva europea:
89/686/CEE

Normas:
EN ISO 20345: 2004
(EN ISO 20345: 2007 en curso)

Certificado CE de tipo:
0075/826/161/03/05/0050 Ext N°
03/03/05

Seguro de calidad:
AFAQ: ISO 9001: Version 2000

Numero de certificacion:
N° QUAL/1996/515c

Marcado:
S1P SRA



CONFORT S1P SRA

Utilizacion del producto

Calzado de seguridad de uso profesional

Descripcion técnica

EPI de categoria II

Corte:

- Cuero serraje pigmentado
- Cierre por lengüeta y ojetes
- Alto de caña y proteccion de maléolos acolchados y forrados
- Forro interior Cambrelle®
- Plantilla de higiene completa, antiestatica y antibacteriana

Puntera:

Puntera de seguridad 200J, en acero tratado (epoxy) extra-ancha y envolvente

Suela:

Poliuretano doble densidad = PU 2D

- Coeficiente de adherencia superior a 0,15
- Plantilla intermedia de densidad 0,50, para un confort optimo
- Capacidad de absorcion de energia > 20 julios
- Capa de desgaste de densidad 1
- Resistencia a la abrasion:
 - * perdida de volumen < 50 mm³ (bajo peso de 0,5 kg)
 - * estiramiento hasta el punto de ruptura: 650%
 - * resistencia a las flexiones repetidas > 60.000
- (test con flexometro de MATTIA)
- Excelente resistencia a los hidrocarburos:
 - Variacion de volumen (test de 22 horas):
 - * aceite ASTM N°1: absorcion < 0,5%
 - * isooctano-tolueno (70-30): absorcion < 4%
- Resistencia al calor hasta 100°C
- Resistencia a los acidos y alcalinos en bajas concentraciones

Anti-perforacion: plantilla de acero inoxidable

Tallas: 35 a 48