

VIANA PROTECCIONES S.L.U.
Polígono Empresarium
C/ Sisallo 20 nave E-11
50720 - Cartuja Baja (Zaragoza)
ESPAÑA
Telef.: 666 585 877- 976455060
NIF: B99476657

FICHA TÉCNICA REF.34 ***ZAPATO BLANCO S2 LIBRE DEMETAL***

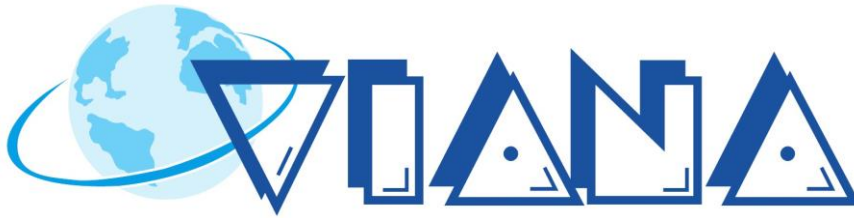


NORMA
EN ISO 20345
PROPIEDADES
S2+SRC METAL FREE



DESCRIPCIÓN:

- + Zapato de seguridad ideal para sector de industria alimentaria y cocina.
- + De material microfibra de color blanco, de alta capacidad de permeabilidad y transpirabilidad.
- + Puntera no metálica de tejido.
- + Forro interior antibacteriano de malla gris.
- + Collarín ergonómico de protección y adaptación de tobillo.
- + Plantilla interior extraíble.
- + Suela de PU bidensidad, color gris y blanco.
- + Suela certificada SRC.
- + Tallas: Desde 36 a 47.



VIANA PROTECCIONES S.L.U.
 Polígono Empresarium
 C/ Sisallo 20 nave E-11
 50720 - Cartuja Baja (Zaragoza)
 ESPAÑA
 Telef.: 666 585 877- 976455060
 NIF: B99476657

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		VALORES REQUERIDOS	VALORES OBTENIDOS
Resistencia eléctrica del calzado: (A)			
	En ambiente seco	$M\Omega \geq 0,1$	228-430
	En ambiente húmedo	$M\Omega \leq 1.000$	6.28-8.09
Absorción de energía en el talón: E			
		$J \geq 20$	31
Resistencia a la perforación: (P)			
		$\geq 1100 \text{ N}$	1407-1341
Resistencia al deslizamiento: (SRC)			
Deslizamiento de tacón hacia delante	SLS y baldosa cerámica	$\geq 0,28$	0,29
Deslizamiento plano hacia delante	SLS y baldosa cerámica	$\geq 0,32$	0,32
Deslizamiento de tacón hacia delante	acero y glicerol	$\geq 0,13$	0,31
Deslizamiento plano hacia delante	acero y glicerol	$\geq 0,18$	0,27