# PRO PUIDIELÉCTRICO



## SS41D-606 EROS COBRE

**DESCRIPCIÓN:** Calzado de seguridad dieléctrico, fabricado con el sistema de inyección directa, capellada 100% cuero hidrofugado, suela de Poliuretano bidensidad. Antideslizante, resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos. Entreplantilla en Textil antiperforante Kevlar. Cuenta con cinta reflectiva.



**FORRO** 

Malla Wafer

LENGÜETA

Tipo murciélago,

impide paso de elementos

Respirable

externos

**CUELLO** 















LIBRE

NOM	Norma	NTP-ISO 20345:2017 / ASTM F2413-18
	Fabricación	Inyección Directo al Corte
	Color	Cobre/Negro
•	Talla	35 al 46









GANCHOS

Termoplástico de alta resistencia – - CORDONES

#### Redondos 100% Polyester con puntera de Acetato. HILO

100% Polyster de 3 hebras-imputrescible

#### **CAPELLADA**

Cuero de Res Hidrofugado de 2.2 mm.

### **PUNTERA**

Fibra de Vidrio con resistencia al impacto 200 J y compresión 15 kN

**ENTRESUELA POLIURETANO** 

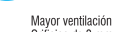
> PU de Baia Densidad **ABSORCIÓN AL**

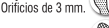
> > **IMPACTO**



**PLANTILLA** 

**EVA Preformada** 







Textil antimicótico







#### SUELA **POLIURETANO**

PU de alta densidad. Antideslizante, resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos. Resistencia 20 kV.





45001:2018











