

## FICHAS DE VESTUARIO Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN

**Nombre:** BOTA DE AGUA TIPO POCERO CON PUNTERA Y PLANTILLA ANTIPERFORANTE

**Ref. Almacén:** 50300501-514

**Descripción y características:**

- Imagen tipo:**



- Descripción:**

Bota de agua de caña alta impermeable con puntera de seguridad de hasta 200 Julios no metálica y plantilla antiperforante con una resistencia mínima de más de 1100 Newton.

Fabricada en PVC virgen inyectado, con forro sintético.

Refuerzos exteriores en puntera, talón, frontal, tobillos y empeine. Diseño en el empeine en forma de fuelle para facilitar su flexión al caminar

Refuerzo en el enfranque para aportar mayor estabilidad.

Dispone de puntos de agarre con ranuras en relieve en la parte superior de la caña para facilitar el calce de la bota y espuelas de descalce traseras que protejan la zona y faciliten el descalce.

Suela antideslizante con resaltes, resistente a la abrasión y al desgaste. Con salidas laterales para favorecer la evacuación de líquidos.

Color oscuro (verde, negro o similar).

- Tallas:**

36-48 + Tallas especiales

- Marcado mínimo y normativa aplicable:** EN ISO 20344, EN ISO 20345

Marcado mínimo calzado: S5+FO+CI+SR	
<b>S5:</b>	Con puntera no metálica 200J (SB) Calzado antiestático (A) Absorción de energía en el talón (E) Resistencia a la penetración y absorción del agua (WPA) Resistencia a la perforación (P)
<b>FO</b>	Resistencia a los hidrocarburos suela
<b>CI:</b>	Aislamiento al frío
<b>SR:</b>	Resistente al deslizamiento