



**MAVINSA**



## 169 - Vadeador Oliva PVC P+P S5

Un vadeador trilaminar termosellado a la altura del pecho, adherido a una bota con punta de seguridad y suela antiperforación (mod. 217). Especialmente indicado para entornos con mucha agua con un riesgo de perforación de la bota o caídas de objetos.



### TALLAS

36 - 48

### COMPOSICIÓN

PVC modificado FOCA® + Textil trilaminar

### CERTIFICADOS

EN ISO  
20345



### PROTECCIONES



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Altura y peso:** hasta el pecho y 3,15kg aprox.
- **Color de la bota:** verde oliva.
- **Color de la suela:** negro.
- **Acabado:** brillo.
- **Normativa:** UNE-EN ISO 20347:2013
- **Protección:** puntera y plantilla.
- **Temperatura:** mantiene su flexibilidad hasta -10°C.
- **Antideslizante:** sí (SRA).
- **Antiestática:** sí.

- **Grasas y aceites vegetales / minerales:** resistencia.
- **Productos de limpieza:** resistencia.
- **Hidrocarburos:** resistencia.
- **Productos biológicos (sangre, caseína, etc.):** resistencia.
- **Ácidos:** resistencia.
- **Disolventes:** resistencia.
- **Extras:** pestaña quita bota, sistema de agarre al pantalón, forro interior, suela ergonómica.
- **Unidad de embalaje:** 6 pares / caja.

**MAVINSA**

Ctra. Recajo,22. 31230 Viana (Navarra) Spain · +34 948 645 200 · [www.mavinsa.es](http://www.mavinsa.es)