



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

COMPOSICIÓN

36 - 48

PVC modificado FOCA® + Textil trilaminar

CERTIFICADOS





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, caseina, 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.