

### BOTA AGUA PVC VERDE PROTOMASTOR PUNT+PLAN T.48 CBO142VP DUNLOP (142VPV/48)

Precio sin IVA 25,36 €



Bota de agua verde de seguridad (S5) PVC/Nitrilo caña alta. Dunlop 142VP.



Certificación: EN 20345 S5



Bota de agua verde de seguridad (S5) PVC/Nitrilo caña alta. Dunlop 142VP.

Aplicaciones: Trabajos en condiciones de humedad extrema o con agua y que se requiera protección en la puntera y en la plantilla. Especialmente indicada para trabajos en exterior (construcción, industria, agrícola) con riesgo de impacto en la puntera o riesgo de perforación en la suela. Características y ventajas:- Bota de agua de PVC en caña y PVC/Nitrilo en suela. - Tope de seguridad en acero extra grande y plantilla anti-perforación en acero (S5).- Absorción de energía en el talón, antiestática y anti-deslizante.- Resistente a hidrocarburos. - Forro interior en poliéster.