

Aislamiento

Seguridad

Botas dieléctricas



CLASE 2
17.5 kV

Tensión máxima
de trabajo

20 kV

Tensión de
prueba

30602 OB2

Cubrebotas dieléctricos

- La construcción moldeada por inyección de una pieza, con un sujetador moldeado integral, garantiza que no se produzcan fugas en las costuras o los orificios de montaje.
- No se utilizan componentes metálicos en la construcción.
- Suela antideslizante de compuesto dieléctrico.
- Suela resistente al aceite y al combustible.
- Cumple con los requisitos de ASTM 1117 (20kV).

Código	Ref.	Tallas
715300	OB2 T-L	L

