



30602 OB2

Cobre-botas dieléctricos

- A construção moldada por injeção em peça única, com um suporte moldado integrado, garante que não haja vazamentos nas costuras ou nos orifícios de montagem.
- Nenhum componente metálico é utilizado na construção.
- Sola antiderrapante de composto dielétrico.
- Sola resistente a óleo e combustível.
- Atende aos requisitos da norma ASTM 1117 (20 kV).

Código	Ref.	Tamanhos
715300	OB2 T-L	L

Classe 2

17.5_{kV}

Tensão máxima
de trabalho

20_{kV}

Tensão de
teste

