

*Bottes diélectriques*



**30602 OB2**

*Couvre-bottes diélectriques*

- La fabrication moulée par injection d'une pièce, avec une fixation moulée intégrale, garantit l'absence de fuites au niveau des coutures ou des orifices de montage/fixation.
- Aucun élément de fixation ou composant métallique n'est utilisé dans la fabrication.
- Semelle antidérapante en composite diélectrique bleu.
- Semelle résistante à l'huile et aux carburants.
- Conforme aux exigences d'ASTM 1117 (20 kV).

Code	Réf.	Taille
715300	OB2 T-L	L



**CLASSE 2**

**17.5** Tension maximale de travail

**20** kV

Test d'essai