

MO-69T..

Douille isolée 3/8" à embout TORX® T15

Utilisation :

- Douille TORX® isolée 1 000 V pour travaux sous tension.
- Tension maximum d'utilisation: 1 000 V AC - 1 500 V DC.

Caractéristiques :

- Isolation par trempage de PVC orange.
- Embout TORX® mâle.

Domaine d'application : BT



| Référence | Dimensions (mm) | Longueur (mm) | Poids (kg) | Tension | | Profil |
|-----------|-----------------|---------------|------------|--------------------------|--------------------------|----------|
| | | | | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC | |
| MO-69T15 | | 80 | 0.040 | 1 000 V | 1 500 V | Torx T15 |