

## Douille isolée 6 pans femelle 3/8" de 18 mm

### Utilisation :

- Douille 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.
- Carré entraîneur 3/8" (9,52 mm).
- Embout femelle à 6 pans.



| Référence       | Longueur (mm) | Poids (kg) | Tension                  |                          | Profil |
|-----------------|---------------|------------|--------------------------|--------------------------|--------|
|                 |               |            | Tension d'utilisation AC | Tension d'utilisation DC |        |
| <b>MO-69318</b> | 47            | 0.060      | 1 000 V                  | 1 500 V                  | 18 mm  |