



## Enrouleur de mise à la terre G3050

### Description:

Enrouleur capoté à rappel par ressort, livré avec 15 m ou 30 de câble conducteur en acier nu (enrouleur G3050/ G3100) ou gainé nylon (enrouleur G3050N/G3100N) :

- Diamètre câble nu = 2,38 mm soit une section de 4,45 mm<sup>2</sup>
- Diamètre extérieur câble isolé = 3.18 mm
- Ouverture maximum de la pince = 13,8mm
- Longueur = 15 m/ 30 m de câble unique + pince de serrage
- Résistance électrique des 15 m de câble = approx. 1 Ohm
- Ampérage maxi est celui de la pince de serrage = 100 Amp
- Poids unitaire = 5 kg (10Kg pour le 30m)



Equipé d'un bouton sélecteur entre deux modes d'enroulement possibles :

- Enroulement avec blocage par cliquet
  - Enroulement avec tension constante, sans blocage.
- certificat ATEX sur demande.

### Schéma :

