

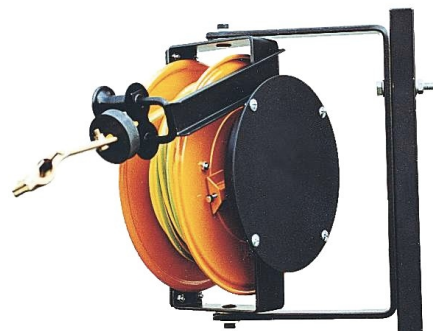
## Enrouleur de mise à la terre 15 m x 10 mm<sup>2</sup>

### Utilisation :

- Liaisons équipotentielle pour atmosphère non explosive.
- Protection contre les charges électrostatiques et les ondes de chocs consécutives à la foudre.
- Bobine montée sur deux roulements étanches.

### Caractéristiques :

- Equipé de câble H-07-VK vert-jaune avec pince de serrage laiton, rappel par ressort.
- Socle orientable sur 180°, cliquet d'arrêt à chaque tour de bobine.
- Enrouleur en tôle d'acier repoussée et emboutie, protection peinture époxy.



Référence	Matière	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Profondeur (mm)	Matériel	Capacité
<b>ENR-1510</b>	Acier	15 000	330	170	Acier	10 mm <sup>2</sup>