

Enrouleur de mise à la terre 25 m x 16 mm²

Utilisation :

- Liaisons équipotentielles 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
ENR-2516	Acier	25 000	330	200	Acier	16 mm ²