

COFFRETS DE REMONTÉE AÉRO-SOUTERRAINE



Coffrets électriques de remontée aéro-souterraine pour réseau aérien et aéro-souterrain.

Caractéristiques principales

Les coffrets électriques de remontée aéro-souterraine 445 et 446 sont destinés à la distribution en réseau aérien. Ils permettent d'effectuer des franchissements de chaussées ou d'ouvrages.

Ces coffrets en polyester renforcé de fibre de verre sont livrés avec un jeu de ferrures pour cerclage sur poteau.

Ils sont composés d'une cuve et d'un capot permettant une ventilation par convection naturelle.

Ils sont équipés d'une connectique de raccordement et dérivation jusqu'à 240mm², et permettent également le raccordement d'un circuit d'éclairage public.

Ils assurent un degré de protection IP43 et une tenue aux chocs IK10.

Avantages

- Grande résistance au vieillissement climatique
- Polyester renforcé de fibres de verre
- Matériau auto extinguable
- Connectique pour raccordement cuivre ou aluminium
- 2 tailles de coffrets disponibles
- IP 43, IK10

Usages

- Distribution publique d'énergie électrique
- Energies renouvelables
- Eclairage public