

Image Carton plastifié CP



### Utilisation :

Utilisé dans l'industrie électrique en général, notamment dans la fabrication ou la réparation des moteurs et des transformateurs basse tension, a une bonne résistance diélectrique et mécanique et une bonne résistance thermique.

### Matière :

C'est un isolant solide en carton avec un film de polyester utilisé principalement pour ses excellentes propriétés d'isolation électrique. Ce carton plastifié est une fibre vulcanisée avec un film de polyester très flexible. Utilisé fréquemment pour l'isolation électrique

### Température maximale de fonctionnement :

Classe B 130°C

### Tension de claquage :

6.0 kv

## Dimensions Carton plastifié CP

| Modèle   | Epaisseur (mm) | Largeur du rouleau (mm) | Unité (Rouleau ou kg) |
|----------|----------------|-------------------------|-----------------------|
| CP 0.18N | 0.18           | 1000                    | Rouleau ou kg         |
| CP 0.28N | 0.28           |                         |                       |