



SAC ISOLANT POUR CONNECTEUR

PROPRIETES :

- Utilisé sur le réseau aérien et sur les installations intérieures.
- Placé sur un connecteur fixé à l'extrémité libre d'un conducteur, le sac isolant est utilisé pour éviter les contacts intempestifs entre ce connecteur et une pièce conductrice à un potentiel différent du sien.
- Travail à distance à l'aide d'une perche en tirant sur l'anneau de préhension du sac.
- Travail au contact en tirant sur l'anneau de préhension du sac ou en faisant bailler puis glisser le sac le long du connecteur jusqu'à la libération de ce dernier.

CARACTERISTIQUES :

- Matière : polyvinyle translucide.
- Fermeture velcro percé d'un orifice à sa partie inférieure.

Référence	Taille	Longueur	Largeur
102254 - TS20	petit modèle	210mm	130mm
102714 - TS21	grand modèle	305mm	225mm



Conditionnement :
À l'unité.



Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi dans un souci d'information et ne peuvent, en aucun cas, engager notre responsabilité dans le cas d'une mauvaise utilisation.