

**UTILISATION :**

Sac d'électricien multipoches destiné à recevoir une dotation BR:

- Tapis, outillage isolé, cahier de consignation, guide UTE, écran facial, cadenas, VAT, appareillage de mesure, etc...

Livré vide.

COMPOSITION :

- 5 poches latérales à fermeture à glissière: 2 grandes (300 x 200 mm) + 3 petites (180 x 200 mm)
- 2 pochettes transparentes à scratch.
- 1 compartiment intérieur de 700x300 mm.

CARACTERISTIQUES :

- Couleur rouge.
- Tissu nylon étanche 800 deniers avec enduction PVC.
- Fermetures à glissières de forte robustesse (1 cm de large, spiralées, indécrochables).
- Curseur perforé pour cadénassage.
- Poids : 970 g.
- Dimensions :
 - Longueur : 6890 mm
 - Largeur : 150 mm
 - Hauteur : 260 mm