



## Tapis isolant 1000 V | CAU200

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Utilisation             | Tapis isolant pour travaux sous tension et hors tension.                              |
| Épaisseur (en mm)       | 6   |
| Longueur (mm)           | 1000  |
| Largeur (mm)            | 600   |
| Coloris                 | Gris  |
| Matière de la structure | Élastomère  |
| Spécificité             | Classe 0 (1000 VAC). Conforme à la norme IEC 61111. Matière résistante aux griffures. |

[► Voir la fiche technique](#)

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Code article Trenois Decamps | CAU200            |
| Référence fabricant          |                   |
| Conditionnement              | Pièce             |
| Code douanier                | Non renseigné     |
| <b>Prix catalogue</b>        | <b>166,13€ HT</b> |