

## APPUI INTERMEDIAIRE 150

Les appuis intermédiaires 150 permettent la réalisation de contre-cloison en plaques de plâtre. Ils sont utilisés pour raidir les contre-cloisons à ossature verticale (fourrure S47). Ces appuis sont formés d'un pas de vis, d'une base de fixation et d'une bague réglable en tête. L'appui intermédiaire 150 a une longueur de 15 cm.



### AVANTAGES

- Résistance au choc de 120 Joules
- Réglage : Appui 150 : 65 à 150 mm
- Gain de temps : vissage et réglage rapide et simple
- Réduction des ponts thermiques

### APPLICATION

- Utilisé en contre-cloison : liaison entre le mur et l'ossature verticale (fourrure S47)
- Il peut être vissé dans le support ou clipsé dans une fourrure S47
- Réglage : 65 à 150 mm

### ATTRIBUTS TECHNIQUES

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Type de matériau | polypropylène |
| Couleur          | Gris          |

### PRODUITS

|                                    | Code SAP | Longueur |
|------------------------------------|----------|----------|
| APPUI INTERMEDIAIRE 150 BT50/PAL48 | 4045025  | 15cm     |

La mise en oeuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances du système sont données à titre indicatif, contacter le service technique pour vérification. Toute modification de références commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquées et dégage Siniat de toute responsabilité.