

## Mini support d'appareil



### Mini support d'appareil

- encastrement ultérieur dans le système d'isolation thermique composite
- se compose d'un manchon d'ancrage et d'un noyau de fixation
- pour épaisseurs d'isolation à partir de 80 mm
- surface de montage avec compensation de tolérance de 10 mm
- 4 lamelles pivotantes
- 2 nervures de blocage
- lèvre d'étanchéité périphérique
- contreponds jusqu'à 30 N (3 kg)
- fixation de l'appareil avec vis autotaraudeuses Ø 3,2 - 4 mm

<b>Réf. d'article :</b>	<b>1159-50</b>
EAN:	4013456536197
Longueur	60 mm
Ouverture d'encastrement	Ø 20 mm
sans halogène	Oui
Emballage intérieur/envoi	10/100

Mini support d'appareil pour la fixation ultérieure de divers accessoires sur des systèmes d'isolation thermique composites isolés et déjà recouverts de crépi (ETICS). Il est possible ainsi de fixer plus rapidement et plus simplement des luminaires, des détecteurs de mouvements, des sondes extérieures, etc. de manière sûre et permanente sans créer de pont thermique.

- Pour l'encastrement ultérieur sur des façades extérieures isolées
- Alignement à fleur précis des accessoires
- Garantit une installation sans pont thermique
- 4 lamelles pivotantes pour un ancrage sûr
- Étanche à l'humidité

