

Support télescopique et boîte d'encastrement télescopique



Support télescopique

- pour la fixation sûre des luminaires, etc.
- en cas d'isolation extérieure des murs et des plafonds
- surface de montage pour l'installation de l'appareil sans cheville

| | |
|--|----------------|
| Réf. d'article : | 1159-60 |
| EAN: | 4013456537040 |
| Épaisseur d'isolation | 80 - 200 mm |
| Longueur | 120 mm |
| Largeur | 120 mm |
| Surface maximale de fixation pour les appareils | 120 x 120 mm |
| Entrée de tube M20 sur le support | 2 |
| Pression par contrepoids en cas de pose au plafond | 5 kg |
| Pression par contrepoids en cas de pose murale | 5 kg |
| Envoi | 10 |

Pour le montage sûr des luminaires, des détecteurs de mouvements et de nombreux autres appareils dans et sur des façades extérieures isolées. Les produits télescopiques ont été optimisés pour les épaisseurs d'isolation actuelles et permettent de nombreuses applications dans des façades extérieures avec des épaisseurs d'isolation de 80 à 200 mm. Les deux entrées de tubes du support de base garantissent un raccordement en toute sécurité, tandis que l'entrée de câble intégrée dans le bras de support garantit une insertion simple et rapide du câble.

- Fixation stable à la paroi et au plafond
- Pour les épaisseurs d'isolation de 80 à 200 mm
- Support télescopique pour accessoires d'un poids total de maximum 5 kg
- Boîte d'encastrement combinable en écart normalisé de 71 mm
- Entrées pour tubes sur support avec câblage interne
- Découpe facile sur l'épaisseur d'isolation grâce aux dimensions indiquées
- Fixation avant et butée de profondeur préviennent une installation erronée
- Fixation de la plaque de montage / boîtier d'appareil à l'avant



Support d'appareils télescopique pour épaisseur de l'isolant 80 - 200 mm