T - 46690 \_ NSTP



## **Description**

Les pieds support téléscopique sont destinés à supporter en terrasse les conduits de ventilation.

La hauteur total est réglable de 270 à 450 mm ce qui permet de s'adapter à toutes les configurations.

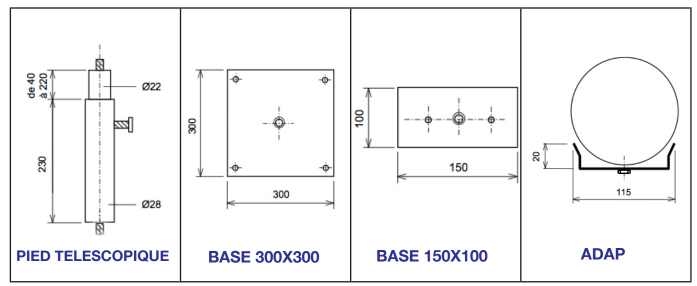
Le pied 300 x 300 mm est conforme à la directive française DTU 68.3.



## **Specifications techniques**

| Matériel                                | Acier galvanisé   |
|---|---|
| Parties filetées<br>(écrous et goujons) | M8  |
| Hauteur bras ajus-<br>table             | de 270 à 450 mm   |
| Base                                    | Epaisseur: 2,0 mm avec trous fixation de diamètre 9 mm Dimension: 300 x 300 mm / 150 x 100 mm |
| Face intérieure plane et sans aspérités |   |
| Livré en kit (1 platine + 1 pied)       |   |
| Charge maximale autorisée: 280 Kg       |   |





Dimensions en mm

Ces informations reflètent notre connaissance actuelle et sont données de bonne foi. Les valeurs données sont des valeurs moyennes et sujettes à tout changement sans préavis. Toute utilisation dans des conditions non recommandées ne saurait engager la responsabilité du fabricant et du distributeur, dû aux possibles variations de fabrication et d'application par les utilisateurs. Il est recommandé aux utilisateurs de tester préalablement les produits afin de s'assurer qu'ils conviennent à l'application choisie.