



VERINDAL

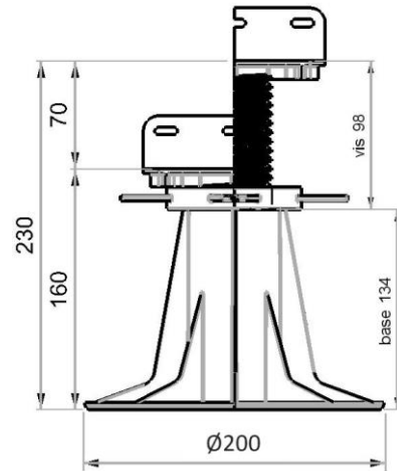
Catégorie B

PLOT B150

Éléments de l'ensemble



Hauteur mini: 160mm
Hauteur maxi: 230mm



| | | | |
|--------------------------------|--|---|--|
| PLOT B150 |  |  |  |
| <i>Référence</i> | BH150 | EH70 | TB100 |
| <i>Dimensions</i> | Ø200x134 | Hauteur=40mm | L120xL61xH98 |
| <i>Poids de chaque élément</i> | 181 gr | 52 gr | 78 gr |
| <i>Poids total</i> | 332 gr | | |
| <i>Matière</i> | PP 20% talc (régénéré) | | |
| <i>Résistance</i> | Supporte un poids de 1T au centre | | |
| <i>Résistance thermique</i> | -20°C < +80°C | | |
| <i>Conditionnement</i> | 20 plots en sac plastique tissé biodégradable ou en carton | | |
| <i>Norme</i> | DTU 51-4 | | |

Accessoires optionnels compatibles avec ce plot

Réhausse R60

(3 maximum)



Finitions latérales



Correcteur de pente



[Revenir au sommaire](#)

 FABRICATION FRANÇAISE