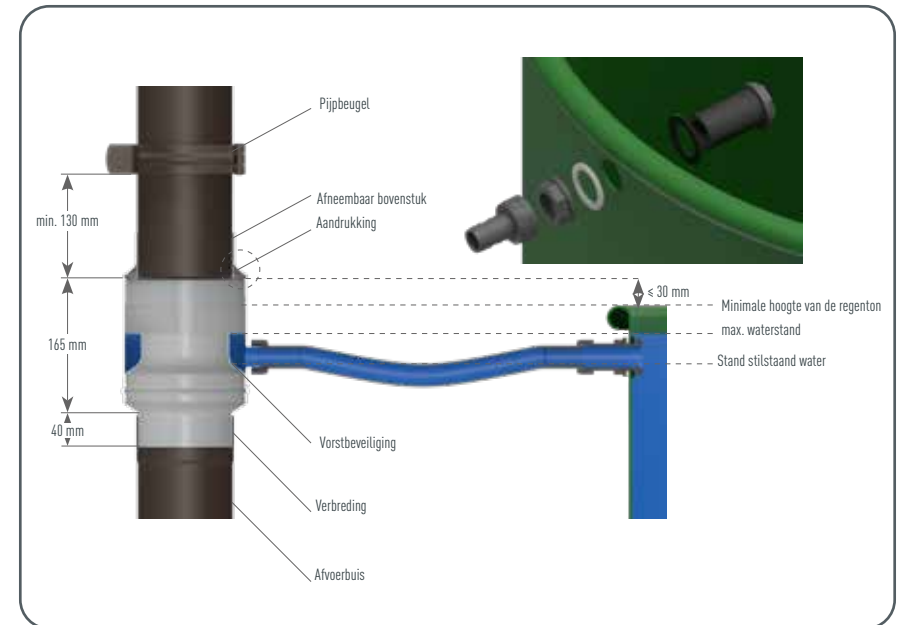


9 MONTAGE

- Zoek een horizontale en stevige ondergrond voor de regenton direct naast de afvoerbuis.
- Een uitsparing van 165 mm in de afvoerbuis maken. De bovenkant van de uitsparing bevindt zich ca. 30 mm (of minder) boven de rand van de regenton. De daarboven liggende pijpbeugel moet een minimale afstand van 130 mm tot de uitsparing hebben.
- Het afneembare bovendeel op de bovenste afvoerbuis plaatsen en naar boven schuiven. Vervolgens de rand van de bovenste afvoerbuis naar buiten duwen.
- De onderste afvoerbuis 40 mm breder maken.
- De waterverzamelaar via de afvoerbuis omhoog leiden en vervolgens naar beneden duwen in de verbrede afvoerbuis.
- Het afneembare bovendeel tenslotte weer naar beneden schuiven op de waterverzamelaar. Het bovenste deel van de verzamelaar niet vastzetten, aangezien de verzamelaar dan niet kan worden verwijderd voor reiniging.
- Gat voor de inlaatopening van de ton ter hoogte van de slangopening van de waterverzamelaar markeren. Vervolgens het gat in de ton boren (Ø 33 mm) en de slangaansluiting in de regenton monteren.



Afbeelding 12 · Waterverzamelaar

- Aansluiting op de regenton:

slangaansluiting op de waterverzamelaar schroeven en vervolgens een standaard tuinslang van 25 mm of 1" (niet meegeleverd) bevestigen.

OPMERKING

Bladeren, vuil en, indien nodig, ijs en sneeuw dienen regelmatig uit de waterverzamelaar te worden verwijderd, afhankelijk van hoe vuil hij is. Om vorstschade te voorkomen, dient in de winter de slangaansluiting te worden verwijderd en de waterverzamelaar te worden afgesloten met de meegeleverde schroefdop.