

Betoninlaat met zettingsmof 125 en 160 mm

Toepassingsgebied:

- ⦿ Betonriolering

Onderdelen in de verpakking:

- ⦿ Zettingsmof* of Bocht 88° (Check stroomT-stuk!!)
- ⦿ Rubber manchet
- ⦿ Montage instructies

*Zettingsmof kan 80 mm zetting opvangen.

Instructies:

- 1] Open de verpakking en controleer de onderdelen.
De onderdelen moeten onbeschadigd en vrij van vuil en vet worden geïnstalleerd.
- 2] Controleer of de Betoninlaat binnen het toepassingsgebied valt.
- 3] Bepaal de grootte van de benodigde boordiameter:
 - ⦿ Betoninlaat 125 mm - boor 140 mm
 - ⦿ Betoninlaat 160 mm - boor 180 mm
- 4] Boor met beton gatenboor een gat in de schacht.

Let op: Boordiameter is afhankelijk van de aan te sluiten diameter (zie stap 3).
- 5] Plaats de rubber manchet zonder glijmiddel in het geboorde gat.
De stootrand van de manchet ligt op 2 plaatsen (bovenkant betonbuis) aan op het oppervlak van de betonbuis.
- 6] Voorzie de geplaatste rubber manchet aan de binnenzijde van glijmiddel.
- 7] Plaats (duw) de Betoninlaat in de rubberen manchet.
- 8] Voorzie de mof van de Betoninlaat van glijmiddel.
- 9] Vervolgens de standpijp haaks afzagen, afbramen, maar NIET afschuinen.

Voor de verdere uitvoering: zie NPR 3218.



Wavin Nederland B.V.

J.C. Kellerlaan 8 | Postbus 5 | 7770 AA Hardenberg | T. +31 (0)523 288 165 | F. +31 (0)523 288 587 | info@wavin.nl

Connect to better op www.wavin.nl