

## MONTERINGSANVISNING WAVIN SANDFANGKUMMER 315-425m/m

Wavin sine prefabrikkerte sandfangkummer leveres i dimensjonene 315 og 425 m/m, med sandfang på enten 35 eller 70 liter.

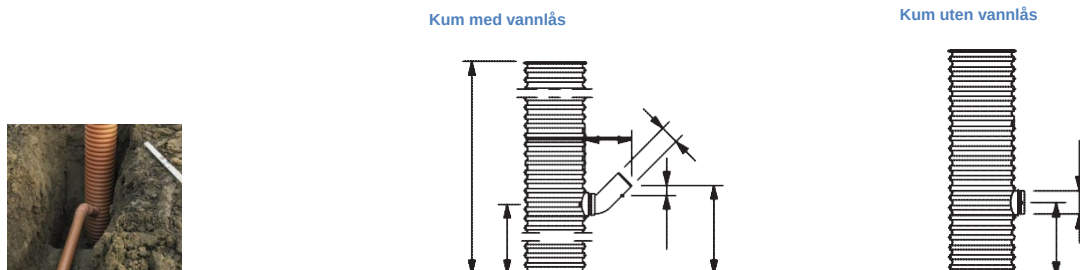
For FDV-dokumentasjon henvises til: "FDV Wavin 315 og 425 kummer".

Wavin sine kummer leveres med bend, for etablering av vannlås, eller uten bend.

Begge modellene har ferdig montert in-situ pakning.

Hvis man ønsker å montere ekstra pakning i kummen, henviser vi til separat monteringsanvisning på våre hjemmesider. "Monteringsveiledning: In-situ tilkobling 110-160 m/m".

1. Plasser kummen i ønsket posisjon i grøft, og sørge for at den står loddrett.
2. På kummer med vannlåsbend, vris medfølgende bend, slik at spissende peker oppover.
3. Monter bend på vannlåsbendet, og sørge for fall fra kum og ut i grøft.
4. Ved montering av kum uten vannlås, føres røret direkte fra In-situpakning ut i grøft, med ønsket fall.
5. Om ønskelig, monteres ett eller to bend for tilpasning av fallvinkel.
6. Omfylling av kum utføres med masser av kornstørrelse inntil 22mm.
7. For tilpasning til terreng, kan det korrugerte røret kappes til ønsket høyde. Husk å hensynta byggemål for valgte komponenter for avslutning ved terrengnivå.
8. For avslutning ved terreng, kan kuppelrist, eller annen egnet kumramme benyttes. (se Wavin sin "Kumplakat")
9. I tilfeller der kummen ikke tilføres vann direkte i terrengnivå, men for eks. fra separate avløpsrister, velges egnede avslutninger. (se Wavin sin "Kumplakat")
10. Husk å montere pakning innvendig i stigerør, før toppløsning monteres.
11. Sandfangkummen må ha periodisk ettersyn og tömming. Frekvens for tömming bestemmes av stedlige forhold, og kummens kapasitet i forhold til disse.
12. For ytterligere informasjon se brosjyre, "Wavin Kummer til grunnavløpssystemer".



Karihaugen, 07.10.2013