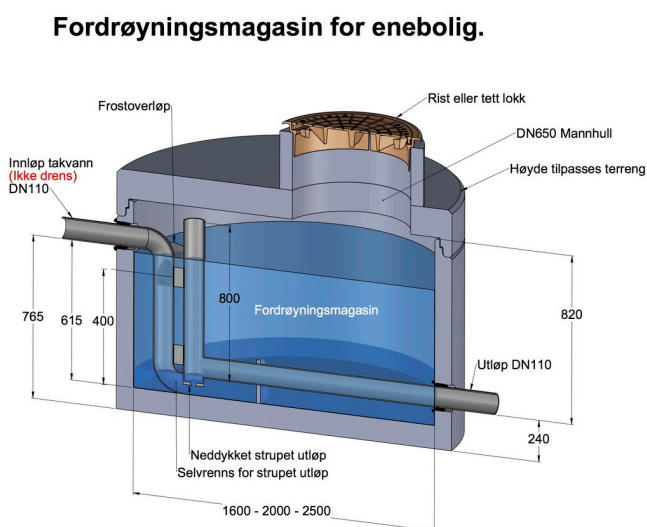


Basal Storm Type 3

Fordrøyningsmagasin for enebolig.



Produsent

Skjæveland Cementstøperi as
www.skjaveland.no
post@skjaveland.no
Tlf. 51609950

Egenskapsdeklarasjon:

Anvendelse

IFS Storm Type 3 er et fordrøyningsmagasin for eneboligtomter og benyttes blandt annet ved fortetninger.

Funksjonsbeskrivelse

Basal Storm type 3 er beregnet for å fordrøye takvann. Dersom den monteres i gårds plass kan lokket erstattes med rist, slik at kummen også fanger opp overvannet fra gårds plassen. Basal Storm Type 3 er utstyrt med neddykket strupet utløp med selvrens. Fordrøyningsmagasinet kan leveres som : DN 1600, DN 2000 eller DN 2500, innvendig målt.

Tekniske data

Vekt: DN 1600: 2000 kg, DN 2000: 3000 kg og DN 2500: 5000 kg.

Basal Storm Type 3 har følgende innmat: Innløp takvann DN 110. Neddykket strupet utløp med selvrens. Nødoverløp. Frostoverløp. Mannhull i lokk DN 650. Utløp DN 110.

Betongkummen er produsert i henhold til Basal Standard. Total høyde kum justeres med standard Basal betongringer og kjegle, og tilpasses lokale forhold. Kjegletopp og lokk leveres separat.

Håndtering og montering

Lagring

Underlaget må være plant og stabilt, og ha tilstrekkelig bæreevne.

Løfting/håndtering

Løftes etter innstøpte heiseankre.

Montering

Sett i komprimerte masser og omfyll som en tradisjonell kum.

Destruksjon

Betongavfall kan normalt legges på vanlig godkjent returstasjon. Armering fjernes før betong eventuelt gjenbrukes som fyllmasser. Innmat leveres for gjenvinning på godkjent returstasjon.

Erklæring

Utarbeidet og godkjent oktober 2013. Endret oktober 2017.

Revisjonsnummer: 02.