



MERKNADER

RENSEANLEGGET MÅ HA TILFREDSSTILLELSENDE UTLUFTNING. LØSNING VURDERES I SAMRÅD MED LEVERANDØR.

ANLEGGSROMMET BØR HA EGEN INNGANG, OG SKAL VÆRE PÅSSET SLIK AT DET ER LETT TILGJENGELIG FOR SERVICE.

MÅS AVSTAND 20 METER FRA KØRBAR VEG.

TEMPERATUREN I ANLEGGSROMMET SKAL MINIMUM VÆRE +10°C.

FOR AT BLÅSEMASKIN SKAL FÅ TILSTREKkelig TILFØRSEL AV LUFT, MÅ DET VÆRE VENTILASJON I ANLEGGSROMMET 1 STK. 150 x 150 MM VENTIL.

GULV SKAL VÆRE STØPT OG STÅPUSSET. GULV MÅ IKKE STØPPES MED FALL I DEN DELEN HVOR REAKTORANK SKAL PÅSSES.

LEVERANSEN OMFATTER IKKE RØRFRØNGER UNDER GULV, ELLER SAMTIRE OG ELEKTRISKE INSTALLASJONER I ANLEGGSROMMET.

ALLE RØRØPSTIKK ANSLUTTES SOM GLATE RØR I LØDD 200 MM OVER FERDIG STØPT GULV.

FALL PÅ HORIZONTALLE RØR SKAL VÆRE MIN 1:50.

→ ANØR STRØMNINGSRETNING.

PÅ ALLE RØRFRØNGER UNDER GULV SKAL DET KUN BENYTTES 45 GRADER'S BEND.

SLUK MÅ LEGGES MED VANNLÅS.

FOR UTFULLENDE INFORMASJON, SE "KRAV TIL UTENDEG ARBEID OG UTFØRNING AV ANLEGGSRØM FOR BIOGAS MINNERSENSEANLEGG".

PROSESSTILKNYTNINGER

- 1 PUMPERØR Ø50 PEH PN6
- 2 OMLØP Ø75 PP
- 3 KABELRØR Ø75 PP (ikke på denne tegning)
- 5 UTLØP Ø75
- 6 FRA SLUK Ø75 PP
- 8 INNLØP Ø110 PP
- 9 VANNTETT DOBBEL STRIKKONTAKT 1-FAS 16 A + JORD
- 10 STENGERENTIL DM6 MED 1/4" INNVEINGEN GJENGE.
- 11 SPYLEKAN DN15 M/SLANSE
- 12 VANNINNELEGG DN20 (ikke på denne tegning)

Utgitt dato: 15.11.99	Konstr./Tegnet: JØRN GLENNE	Kontrollert: TERJE KOKKIN	Målestokk: 1:20
	Sign:	Sign:	

Titel:
STANDARD

PLANTEGNING
FD 5 M/MOTTAKSTANK PÅ GOLV



FD 5MG-2

Henvisning:
FD 5MG-11

Rev. dato:
21.09.04

Rev. nr:
A