

Udstedt: 2023.06.20
Gyldig til: 2026.07.01

Opfylder kravene i BR 18

GODKENDELSESINDEHAVER:

Fog Agroteknik A/S
Nydamsvej 19A1
8360 Hørning
Telefon: +45 86 25 57 00
Telefax: +45 86 25 86 11
Internet: www.fogagro.dk

Gyllesystem (vacuumudrensningsystem)

FOG STRONGRIB

dim. 250 og 315 mm

FABRIKAT

Rør (PP):

Pragma
Dim. 250 og 315 mm

Gylle-T-stykker og formstykker (PP):

Specialfremstillet på eget værksted af Pragma rør i dim. 250 og 315 mm

MÆRKNING:

Se særskilt oversigtskema

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Gyllesystemet projekteres og udføres i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens anvisning.

Rør og formstykker behandles og lægges i overensstemmelse med godkendte lægningsbestemmelser, DS 430, Norm for lægning af fleksible ledninger af plast i jord.

Rør og formstykker skal samles og tættes efter godkendelsesindehaverens anvisning ved anvendelse af de tilhørende tætningsringe, som medleveres af rørfabrikanten.

Ved samlinger af Pragma anbringes tætningsringen i det første spor regnet fra spidsenden, og muffen påsmøres et af fabrikanten anerkendt glidemiddel.

Til gyllesystemet hører en monteringsvejledning med alle nødvendige oplysninger for korrekt anvendelse og montering af de enkelte komponenter samt en driftsvejledning.

Arbejdet med montering og lægning af gyllesystemet skal udføres af autoriseret kloakmester.

Rør og formstykker behandles og lægges i overensstemmelse med godkendte lægningsbestemmelser, DS 430, Norm for lægning af fleksible ledninger af plast i jord.

Forud for brug skal bygningssejer sikre at Bygningsreglementets § 80 er opfyldt.

Installationen skal i øvrigt udføres i overensstemmelse med DS 432, Norm for afløbsinstallationer.

BEMÆRKNINGER:

Godkendelsen vedrører ikke bedømmelse af gyllesystemets (vacuumudrensningssystemets) funktion og driftsforhold, men alene de indgående komponenters holdbarhed og tæthed.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Funktion og udførelse

FOG STRONGRIB er et vacuumudrensningsystem for udrensning af gylle fra gyllekanaler i stalde.

Gennem huller i bunden af gyllekanalen og gennem de specialfremstillede gylle-T-stykker er der forbindelse til det underliggende udslusningsrør.

Gylle-T-stykker leveres påsvejst på maks. 6 m rør med 1-4 opføringsstudse.

Hullerne lukkes med individuelt betjente propper.

Vacuumudrensningssystemet tilsluttes normalt til en fortank eller pumpebrønd, hvorfra gyllen pumpes over i en lagertank.

Materiale




Rør, formstykker og gylle-T-stykker er rødbrune og fremstillet af PP med udvendige radielle ribber.

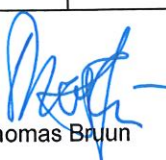
Gylle-T-stykke har opføringsstudse med længder 250, 350 eller 450 mm.

Lukkepropperne er fremstillet af beton.

Vægten i de 3 dimensioner er henholdsvis 12.2, 13.1 og 21.4 kg.

Lukkeproppen er forsynet med en tætningsring af syntetisk cellegummi, EVA.

	Rør og formstykker	Gylle-T (dim. 250 og 315 mm)	Lukkeprop	Tætningsringe
	dim. 250 og 315 mm			Rør og formstykker
Farve	Rødbrun	Rødbrun	Grå	Sort
Fabrikantmærke	Rør: Pragma Formstykker: FOG STRONGRIB	FOG STRONGRIB	FOG STRONGRIB	Pragma
Dimension	+	+	+	+
Materiale	PP	PP	Beton	
Klasse	SN 8	SN 8		
Fremst. år	+	+		+
Godk. mærke				


Thomas Bruun