

Vitek Miljø AS

**Skeieveien 76
5239 Rådal
Tel: Fax:
eMail: post@vitek.no**

Tetthetsprøving Nordhordaland Nærinspark S21mini-S34mini 160PVC

Oppdragsgiver : **Flage Maskin AS
Bjørkemoen 46
5700 Voss**

Prosjektnummer: **2147**

Prosjekt: **Ordrenr:22034202**

Prosjektstart: **08.04.2022 12:01:35**

Ledningseier **Alver kommune**

Siste endring: **08.04.2022 12:09:54**

Vitek Miljø AS

5239 Rådal - Skeieveien 76 - Tel :

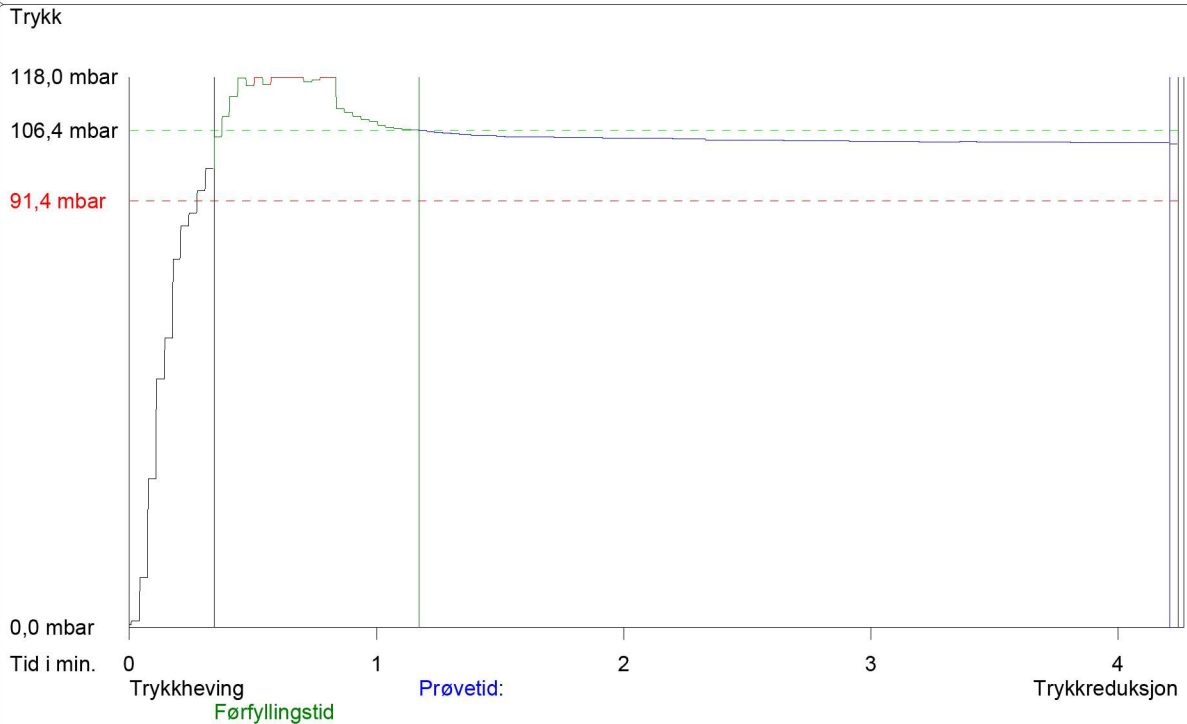
Oppdragsgiver :

Flage Maskin AS
Bjørkemoen 46
5700 Voss

Ledningseier

Alver kommune

Rapport Tetthetsprøving Rør - Luft/EN 1610



Sted	:		Tegningsnr.:	:	GH01-C
Sted	:	Eikangervåg	Strekn.nummer	:	S21mini-S34mini
Adresse	:	Nordhordaland Næringspark	Fra	:	S21mini
Operatør	:	01. Rune Bruland	Til	:	S34mini
Prøvestyr	:	MASTERTEST® SN:150501	Lengde prøvestrekk	:	29,9 m
Ordrenr.	:	2147	Rørprofil	:	Krets
Prøvedato	:	08.04.2022 12:09:54	Diameter	:	160 mm
Prøvemethode	:	Luft/EN 1610	Rør-Nr.	:	1
Prøveklasse	:	Luft LC	Innvendig beskyttelse	:	Uten
Område	:	Rør			
Materiell	:	PVC			
Bemerkning	:				
Sensor	:	PMC131 -300 - +300 mbar, SN: K4066301052	Sensortest	:	05.10.2021
Godkjenning	:				

Prøvetrykk	:	106,4 mbar	Førfyllingstid	:	0:50 min
Tillatt trykktap	:	15,0 mbar	Prøvetid:	:	3:03 min
Faktisk trykktap	:	-2,7 mbar	Resultat	:	Godkjent

Operatør

Oppdragsgiver

Ledningseier

Rør Luft/Vakuum

Diameter		Kum		Prøving		
Prøvenr.	Strekn.numme	Fra	Sted	Norm	Prøvetrykk i mbar	Trykktap
Prøvedato	Rør-Nr.	Etter	Adresse	Prosedyre	Lengde i mtr.	Resultat
160						
1	S21mini-S34mini	S21mini	Eikangervåg	EN 1610	100	-2,66
08.04.2022 12:09:54	1	S34mini	Nordhordaland Næringspark	Luft LC	29,9	Godkjent
				Antall	1 Godkjent	
				Total lengde i m:	29,86	