

Vitek Miljø AS

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

Tetthetsprøving Nordhordaland Nærinspark S6mini-S5mini 160PVC

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

Prosjektnummer: **2142**

Prosjekt: **Ordrenr:22034202**

Prosjektstart: **08.04.2022 10:31:23**

Ledningseier **Alver kommune**

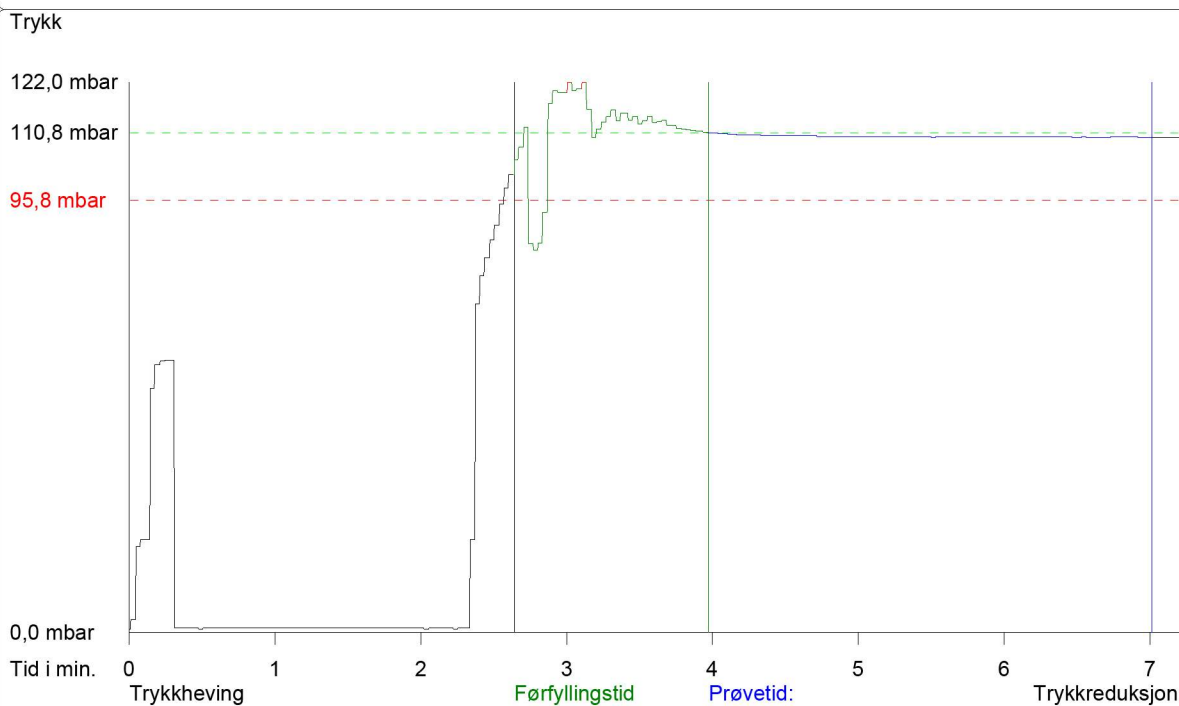
Siste endring: **08.04.2022 10:42:35**

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	: S6mini-S5mini
Adresse	: Nordhordaland Næringspark	Fra	: S6mini
Operatør	: 01. Rune Bruland	Til	: S5mini
Prøvetstyr	: MASTERTEST® SN:150501	Lengde prøvestrekk	: 43,8 m
Ordrenr.	: 2142	Rørprofil	: Krets
Prøvedato	: 08.04.2022 10:42:35	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	: 110,8 mbar	Førfyllingstid	: 1:20 min
Tillatt trykktap	: 15,0 mbar	Prøvetid:	: 3:03 min
Faktisk trykktap	: -1,0 mbar	Resultat	: Godkjent

Operatør

Oppdragsgiver

Ledningseier

Rør Luft/Vakuum

Diameter		Kum		Prøving		
<i>Prøvenr.</i>	<i>Strekn.numme</i>	<i>Fra</i>	<i>Sted</i>	<i>Norm</i>	<i>Prøvetrykk i mbar</i>	<i>Trykktap</i>
<i>Prøvedato</i>	<i>Rør-Nr.</i>	<i>Etter</i>	<i>Adresse</i>	<i>Prosedyre</i>	<i>Lengde i mtr.</i>	<i>Resultat</i>
160						
3	S6mini-S5mini	S6mini	Eikangervåg	EN 1610	100	-1,05
08.04.2022 10:42:35	1	S5mini	Nordhordaland Næringspark	Luft LC	43,8	Godkjent
				Antall	1 Godkjent	
				Total lengde i m:	43,75	