

## **Vitek Miljø AS**

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

# **Tetthetsprøving Nordhordaland Nærinspark S7mini-S6mini 160PVC**

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

Prosjektnummer: **2141**

Prosjekt: **Ordrenr:22034202**

Prosjektstart: **08.04.2022 09:47:24**

Ledningseier **Alver kommune**

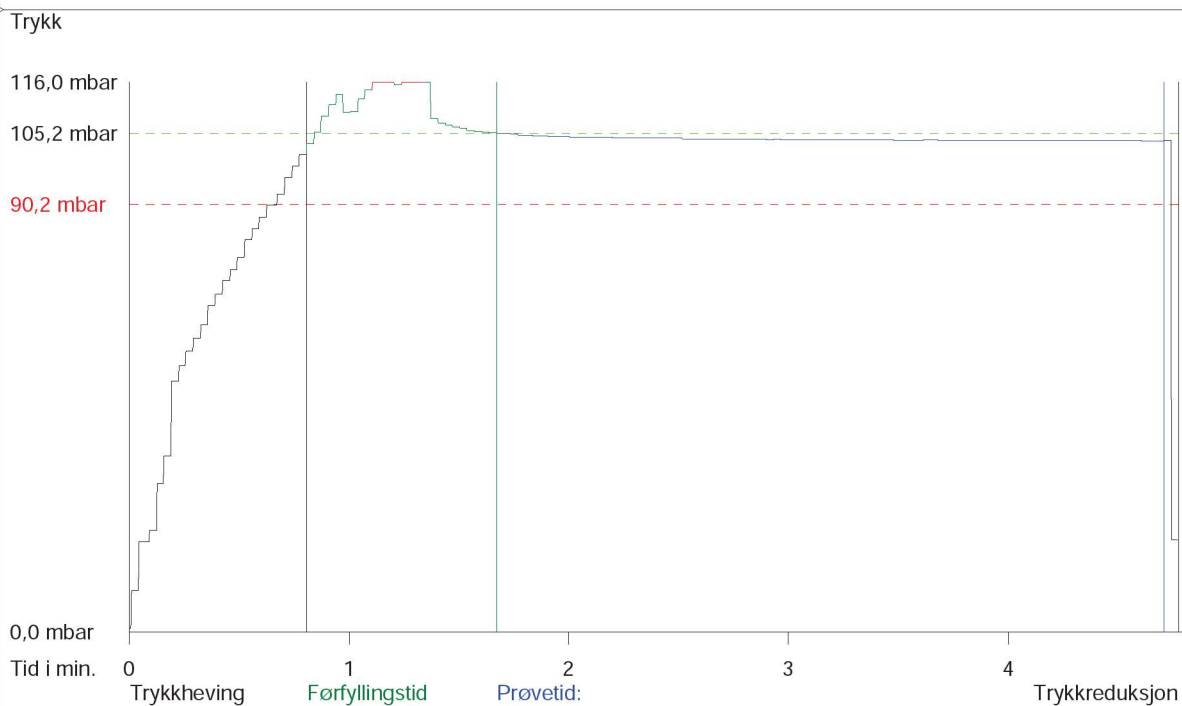
Siste endring: **08.04.2022 10:29:35**

**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	: S7mini-S6mini
Adresse	: Nordhordaland Næringspark	Fra	: S7mini
Operatør	: 01. Rune Bruland	Til	: S6mini
Prøvetstyr	: MASTERTEST® SN:150501	Lengde prøvestrekk	: 43,7 m
Ordrenr.	: 2141	Rørprofil	: Krets
Prøvedato	: 08.04.2022 10:29:35	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	: 105,2 mbar	Førfyllingstid	: 0:52 min
Tillatt trykktap	: 15,0 mbar	Prøvetid:	: 3:03 min
Faktisk trykktap	: -1,6 mbar	Resultat	: Godkjent

Operatør

Oppdragsgiver

Ledningseier