

A De Bleek 40
7468 DL Enter

T +31 (0)355-256976

F +31 (0)355-259641

E info@tseonline.nl

I www.tseonline.nl

INGEBRUIKNAME | ONDERHOUDS | INSPECTIE RAPPORT ASF THOMAS LEKDETECTIE-SYSTEEM

Locatie :

Datum bezoek :

Reden van bezoek Inbedrijfstelling ja | nee Jaarlijkse controle ja | nee Storing ja | nee

Anders:

Lekdetectie

Type lekdetectie-unit V-III-F | V-IV-F | V8 | V33 | V80-H Ex | V90-H / HH | D-9 | D-29

Tank(s) / leiding(en) Zuig | Pers | Vul | Ontl.

Product K1 | K2 | K3 Anders:

Opstelling plaats :

Lekdetectieleidingen RVS | Koper | Kunststof: Transparant | **Rood** | **Groen**

Uitgevoerde werkzaamheden

1. De algehele conditie beoordeeld ja nee

- ❖ alarmhistorie nagevraagd ja | nee
- ❖ lekdetectie-ruimte dicht ja | nee | hersteld
- ❖ conditie lekdetectie-leidingen goed ja | nee | hersteld
- ❖ condens aangetroffen ja | nee | verwijderd
- ❖ silicagel verkleurd ja | nee | vervangen | n.v.t.

2. Het direct aanlopen van de vacuümpomp elektrisch gecontroleerd

ja | nee

3. Met een digitale drukketer de schakelpunten gecontroleerd

ja | nee | aangepast

Alarm aan: Pomp aan: Alarm uit: Pomp uit: mBar

Alarm aan: 325 ± 30

Pomp aan: 375 ± 15

Alarm uit: 410 ± 15

Pomp uit: 450 ± 15

Onderdruk V-III-F, V8, V80-H Ex, V90H

Alarm aan: 420 ± 30

Pomp aan: 515 ± 20

Alarm uit: 490 ± 15

Pomp uit: 570 ± 30

Onderdruk V-90HH

Alarm aan: 34 ± 30

Pomp aan: 65 ± 5

Alarm uit: 50 ± 15

Pomp uit: 80 ± 15

Onderdruk V-IV-F, V80-N Ex, V90N

Alarm aan: 325 ± 30

Pomp aan: 375 ± 15

Alarm uit: 410 ± 15

Pomp uit: 450 ± 15

Overdruk **D9**

Alarm aan: 1100 ± 50

Pomp aan: 1300 ± 50

Alarm uit: 1400 ± 50

Pomp uit: 1500 ± 50

Overdruk **D29**

4. De werking van het relais gecontroleerd

ja | nee

5. De doormelding van het alarm gecontroleerd

ja | nee | n.v.t.

Rapportage

Resultaat : Systeem functioneert Goed | Niet goed

Opmerkingen :

Aanbeveling / Actie :

Uitgevoerd door:

Firma:

Datum:

.....

.....

.....