

- **Gasdetectie**

Nieuw in het programma van ARVO-tech is de mogelijkheid voor het opsporen van gaslekkages in leidingnetten.



Als na een controle blijkt dat er drukverlies is zal de locatie nog opgespoord moeten worden. In sommige gevallen kan dit een hele klus zijn. ARVO-tech komt met een service voor het opsporen van deze lekkages. Er wordt gebruik gemaakt van professioneel explosie veilig gasdetectie apparatuur.

Mogelijkheden:

- PPM-bereik: opsporen gaslekkages grondleidingen / binneninstallaties
- % OEG bereik: ruimtecontrole van onderste explosiegrens
- Vol % bereik: concentratie meting in ruimtes en leidingen

- **BM 710 - combinatie regelaar - 3 x veiligheid**
(conform richtlijn NEN 2920 en NPR 2921)



Toepassing:

BM 710 is een combinatie van een regelaar en 3 veiligheden. Hij is toepasbaar voor een gewone huisaansluiting en voor kleine industriële doeleinden. De BM 710 bezit met name een vergrendelende gasgebrekklep. De BM 710 is goedgekeurd door een erkende instantie

Specificaties:

	Lage druk	Middel druk
Uitvoering	100-200 Millibar	1-4 Bar
Inlaatdruk	30-50 Millibar	30-50 Millibar
Uitlaatdruk	ø 8 mm	ø 3,6 mm
Nozzle	4 m ³ /u (± 8 kg/u)	10 m ³ /u (± 20 kg/u)
Capaciteit	150 Millibar	150 Millibar
Overdruk afsluitventiel	15 Millibar	15 Millibar
Onderdruk afsluitventiel	100 Millibar	100 Millibar
Overdruk afblaasventiel	1/2 "	1/2 "
Inlaat	3/4 "	3/4 "
Uitlaat		

- **Branchevereniging VVG**

ARVO-tech is lid van de Vereniging Vloeibaar Gas, welke als doelstelling heeft het bevorderen van veilig, milieuverantwoord en technisch juist gebruik van vloeibaar gas. ARVO-tech maakt ook deel uit van de technische commissie. Voor de VVG is een belangrijke rol weggelegd om samen met diverse overheden te kijken naar nieuwe ontwikkelingen op o.a. het gebied van regels en richtlijnen.

*Voor extra informatie: Vereniging Vloeibaar Gas,
tel: 0113 - 61 29 98 of e-mail: info@vvg-nederland.nl.*

