

Ministerie van Economische Zaken  
Dhr. A.R.D. Kenessey de Kenese  
Postbus 20401  
2500 EK Den Haag

**NEN** Energie

Postbus 5059  
2600 GB Delft

Vlinderweg 6  
2623 AX Delft

T (015) 2 690 326  
F (015) 2 690 207

energy@nen.nl  
<Internet cluster>

ING Bank NL 02INGB 0000025301  
Rabobank NL 43RAB 00106839543

Nederlands Normalisatie-instituut

**KENMERK**

**DATUM**

2015-07-14

**ONDERWERP**

Internetconsultatie Wijziging Regeling gaskwaliteit

Geachte heer Kenessey de Kenese,

Hierbij ontvangt u de reactie van de normcommissie Gasdrukregeling en –  
beveiliging (NC 349 065) op de internetconsultatie Wijziging Regeling  
gaskwaliteit.

De normcommissie 349 065 heeft kennis genomen van de voorgestelde  
verhoging van de bovengrens van de leveringsdruk in Bijlage 4 van de Regeling  
gaskwaliteit, van 32 mbar(g) naar 40 mbar(g). In de toelichting is abusievelijk bar  
in plaats van mbar opgenomen.

Zoals in ons eerder commentaar al aangegeven bestaat hier het gevaar voor  
verwarring omdat in de relevante technische normen onderscheid wordt  
gemaakt tussen een aantal drukdefinities.

De commissie heeft geen bezwaar tegen het hanteren van 40 mbar(g) maar wijst  
erop dat deze 40 mbar(g) dan betrekking zou hebben op de Maximum Incidental  
Pressure (MIP), terwijl de oorspronkelijk genoemde 32 mbar(g) gerelateerd is  
aan de Maximum Operating Pressure (MOP). De commissie beveelt aan om een  
voetnoot van deze strekking toe te voegen aan de tabel in Bijlage 4.

Een voorstel voor de voetnoot is: De leveringsdruk van 40 mbar (g) is de  
maximale incidentele druk (MIP gemeten aan de uitgang van de gasmeterbeugel.  
De maximale werkdruk (MOP) is daarbij 32 mbar(g) van een 30 mbar(g) lage druk  
gasdistributienet.

Graag ontvangen wij uw terugkoppeling op de door ons voorgestelde  
wijzigingen/aanpassingen op naar aanleiding van de internetconsultatie wijziging  
Regeling gaskwaliteit

Indien u nadere toelichting wenst op de bovengenoemde reactie dan horen wij dat uiteraard graag.

Met vriendelijke groeten,  
Françoise de Jong  
Secretaris Normcommissie "Gasdrukregeling en -beveiliging"; NC 349065

**KENMERK**

**BEDRIJFSNAAM**

Ministerie van Economische Zaken

**DATUM**

2015-07-14

**PAGINA**

2/2