

**Bijlage 1 van de VIAG****Literatuurlijst**

Arbeidsomstandighedenwet 1998

TEWAC	Veilig werken met asbestcementleidingen
CROW 96b	Maatregelen bij werken in uitvoering op niet autosnelwegen en wegen buiten de bebouwde kom
NEN 1059	Gasvoorzieningsystemen: Gasdrukregelstations voor transport en distributie. Nederlandse editie op basis NEN -EN 12186 en 12279
NEN 1078	Voorziening voor gas met een werkdruk t/m 500mbar Prestatie eisen nieuwbouw
NEN 8078	Voorziening voor gas met een werkdruk t/m 500mbar Prestatie eisen bestaande bouw
NEN 2768	Meterkasten voor ruimten en bijbehorende voorzieningen in de woonfunctie
NEN 7244-1	Nederlandse editie op basis van NEN-EN 12007-1. Gasvoorzieningsystemen. Leidingen voor maximale bedrijfsdruk tot en met 16 bar deel 1: Algemene functionele eisen
NEN 7244-2	Nederlandse editie op basis van NEN-EN 12007-2. Gasvoorzieningsystemen. Leidingen voor maximale bedrijfsdruk tot en met 16 bar; deel 2: specifieke functionele eisen voor polyetheen (MOP t/m 10 bar
NEN 7244-3	Nederlandse editie op basis van NEN -EN 12007-3. Gasvoorzieningsystemen. Leidingen voor maximale bedrijfsdruk tot en met 16 bar deel 3: Specifieke functionele eisen voor staal
NEN 7244-4	Gasvoorzieningsystemen. Leidingen voor maximale bedrijfsdruk tot en met 16 bar deel 4: Specifieke functionele eisen voor nodulair gietijzeren leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 8 bar
NEN 7244-5	Gasvoorzieningsystemen. Leidingen voor maximale bedrijfsdruk tot en met 16 bar deel 5: Specifieke functionele eisen van slagvast PVC-leidingen met een maximale bedrijfsdruk van 200 mbar.
NEN 7244-6	Nederlandse editie op basis van NEN-EN-12007-5. Gasvoorzieningsystemen. Leidingen voor maximale bedrijfsdruk tot en met 16 bar deel 6: Specifieke functionele eisen voor aansluitleidingen
NEN 7244-7	Gasvoorzieningsystemen. Leidingen voor maximale bedrijfsdruk tot en met 16 bar deel 7: Specifieke functionele eisen voor sterkte en dichtheidsbeproeving en voor het in bedrijfstellen van gasdistributie leidingen
NEN 7244-9	Gasvoorzieningsystemen. Leidingen voor maximale bedrijfsdruk tot en met 16 bar deel 9: Specifieke functionele eisen voor controle en behandeling van gaslekage in gasdistributie leidingen.
NEN 7244-10	Gasvoorzieningsystemen. Leidingen voor maximale bedrijfsdruk tot en met 16 bar deel 10: Specifieke functionele eisen voor opstellingsruimten en meteropstellingen met een maximale inlaatdruk van 100 mbar en een maximale ontwerpcapaciteit van 650 mn <sup>3</sup> /h.
ATEX 95	Eisen voor apparaten en beveiligingsystemen bedoeld voor gebruik op plaatsen waar ontploffingsgevaar kan heersen.