

## Aansluitleidingen voor het aansluiten van woningen en gebouwen



**Flexibele gasleiding met een maximale uitwendige diameter van 114,3 mm voor de aansluiting van woningen en gebouwen met een standaard gebruiksfunctie.**

**De flexibele gasleiding is ook geschikt voor het gebruik in verzakkende grond en onder het grondwaterniveau.**

**De flexibele gasleiding kan worden gebruikt voor nieuwbouw en / of renovatie.**

**De maximale werkdruk is 200 mbar.**

**De flexibele gasleiding kan worden geleverd als een complete (prefab) product of in delen, zodanig dat het systeem op locatie op maat kan worden gemaakt.**

**De producteisen zijn relevant voor flexibele dienstleidingen, te beginnen bij (maar exclusief) de aftakzadel op de belangrijkste leiding totaan (maar niet verder dan) het punt van levering aan de klant, of delen van de flexibele dienstleiding, met in ieder geval het bevestigingspunt.**

Fabrikanten, netbeheerders, vertegenwoordigers, retailers, aannemers en installateurs.

Flexibele gasleidingen bedoeld voor installatiematerialen dienen aan hoge eisen te voldoen. Voor flexibele gasleidingen met als toepassing gas zijn immers hoge veiligheidseisen gesteld. Een gecertificeerde flexibele gasleiding garandeert dat aan deze hoge veiligheidseisen voldaan wordt.

- Een door u goedgekeurde offerte is het begin van het hieronder genoemde proces op weg naar een getest en goedgekeurd product.
- Toelatingsonderzoek: het onderzoek om vast te stellen dat aan alle in de KE gestelde eisen wordt voldaan.
- Het resultaat is een certificaat waarop staat vermeld aan welke eisen het product voldoet. Het vereiste toezicht garandeert dat toekomstige producten blijven voldoen aan dezelfde hoge eisen.
- Controleonderzoek: het onderzoek dat na certificaatverlening wordt uitgevoerd om vast te stellen dat de gecertificeerde producten bij voortdurend aan de in de KE gestelde eisen voldoen, daarbij is tevens aangegeven met welke frequentie controleonderzoek door Kiwa zal worden uitgevoerd.

### **GASTEC QA**

**Kiwa Nederland**

GastecQA@kiwa.nl

+31 (0)88 998 33 84



- Controle op het kwaliteitssysteem: controle op de naleving van het IKB-schema (als beschreven in de keuringseis) en de procedures.

Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met onze certificatie-deskundige.

---

**GASTEC QA**  
**Kiwa Nederland**  
GastecQA@kiwa.nl  
+31 (0)88 998 33 84

