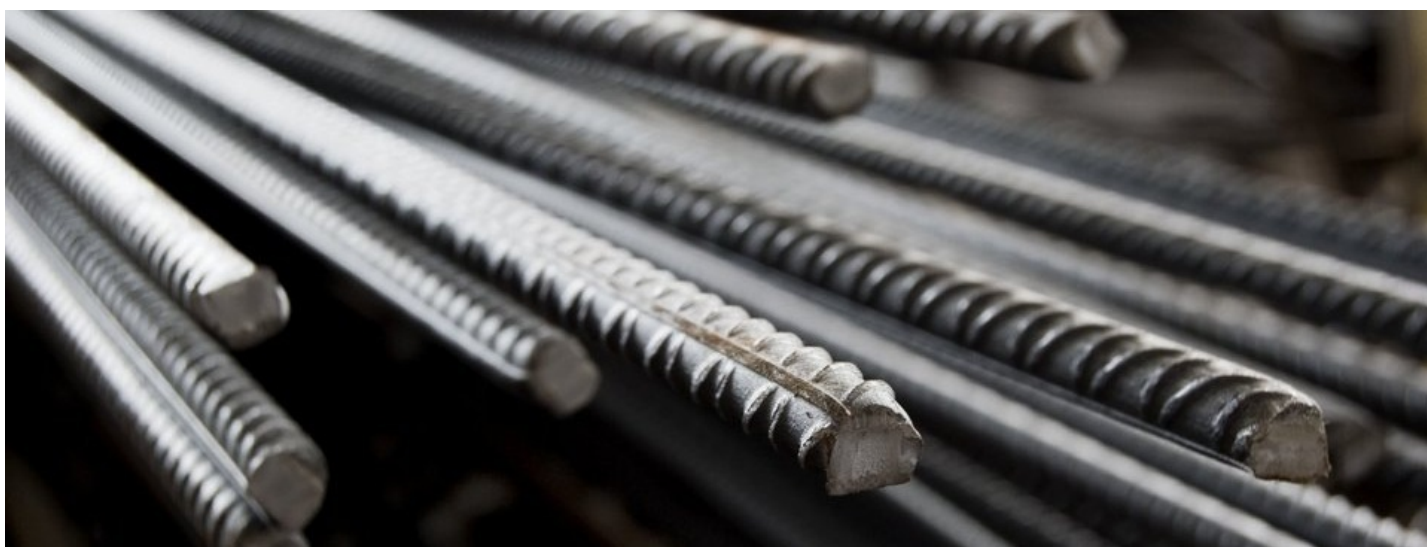


## Stalen persfittings voor stalen buizen



Deze keuringseis is van toepassing op stalen persfittings voor gebruik in combinatie met stalen buizen conform NEN-EN 10255, NEN-EN 10305-1 / -2 / -3, NEN-EN 10216-1, NEN-EN 10217-1 met een maximale buitendiameter van 114,3 mm (4"). De persfittings zijn bedoeld voor gebruik in gasinstallaties in woningen en gebouwen voor 2e en 3e familiegassen volgens NEN-EN 437 met een maximale werkdruk van 5 bar (MOP) bij een omgevingstemperatuur van -15 °C tot +50 °C.

### Voor wie?

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

### Processtappen

Een door u goedgekeurde offerte is het begin van een getest en goedgekeurd product. De belangrijkste stappen hierin zijn:

- Toelatingsonderzoek: het onderzoek om vast te stellen dat aan alle in de keuringseis gestelde eisen wordt voldaan.
- Het resultaat is een certificaat waarop staat vermeld aan welke eisen het desbetreffende product voldoet.
- Controleonderzoek: het onderzoek dat na certificaatverlening wordt uitgevoerd om vast te stellen dat de gecertificeerde producten bij voortdurende aan de in de keuringseis gestelde eisen blijven voldoen,
- 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 deskundigen.

**GASTEC QA**  
**Kiwa Nederland**  
GastecQA@kiwa.nl  
+31 (0)88 998 32 69