

Gevulkaniseerde rubber afdichtingsringen voor afvalwaterleidingen (BRL 2013)



Niemand zit te wachten op lekkage. Daarom moeten afdichtingsringen voor afvalwaterleidingen gewoon goed zijn. Een KOMO-kwaliteitsverklaring onder Kiwa beoordelingsrichtlijn 2013 biedt uitkomst.

U bent...

Bent u een aannemer, installateur, architect of werkzaam bij een provincie, gemeente of energiebedrijf en betrokken bij leidingsystemen voor het transport van koud en heet niet-drinkwater? Echter, uw gevulkaniseerde rubber producten voor leidingsystemen zijn nog niet gecertificeerd? Dan kan Kiwa u verder helpen. Onze certificatiespecialisten op dit gebied verdiepen zich in uw vraagstelling en zoeken samen met u naar de juiste oplossing om het KOMO-keurmerk volgens de Kiwa beoordelingsrichtlijn te verkrijgen.

Uw eigen Kiwa keurmerk

De beoordelingsrichtlijn BRL2013 bevat alle eisen om een KOMO productcertificaat te verlenen. Maar het certificaat ontvangt u niet zomaar. Wij stellen hoge eisen aan de ingangscntrole van de grondstoffen, controles tijdens het productieproces en aan het eindproduct. De systemen uit deze richtlijn hebben betrekking op leidingen, koppelstukken en aansluitingen van verschillende materialen; kunststof, metaal, beton en GVK. Het certificatieschema is van toepassing voor afdichtingen van massief rubber. Dit is inclusief O-ringen, pakkingen en andere vormen met gelaste verbindingen en coating.

Bij de aanvraag van een offerte geeft u aan voor welk gebruiksgebied u gecertificeerd wilt worden. Bijvoorbeeld:

- Klasse I

Aan- en afvoer van koud niet-drinkwater, drainage-, riolering- en regenwater

- Klasse II

Voorzieningen voor niet-drinkwater bij periodiek hoge temperaturen

Rubber
Kiwa Nederland
rubber@kiwa.nl
+31 (0)88 998 45 55

- Klasse III

Heetwater circulatiesystemen met niet-drinkwater, gebaseerd op classificatie 2: ISO 10508

- Klasse IV

Stadsverwarming, secundaire systemen met heet water tussen 75 °C en 95 °C

Onze certificatiesdeskundigen geven u graag meer informatie en kunnen u een passend aanbod doen.

Toelatingsonderzoek

Na het goedkeuren van de offerte, gaan we over tot het uitvoeren van een toelatingsonderzoek. Dit doen we door middel van een bedrijfsaudit en voorgeschreven mechanische en toxicologische aspecten. De uitkomst hiervan bepaalt of u voldoet aan de eisen van BRL 2013. Is de uitkomst positief, dan ontvangt u een KOMO-certificaat. Vervolgens wordt het kwaliteitssysteem -zoals vastgelegd in het IKB- regelmatig door ons gecontroleerd. Op deze manier blijft uw product voldoen aan de gestelde eisen. Uw klanten kunnen erop vertrouwen dat uw product hen biedt wat zij belangrijk vinden; kwaliteit.

Wilt u gecertificeerd worden voor drinkwatertoepassingen? In dat geval verwijzen wij u naar onze beoordelingsrichtlijn BRL K17504.

Over Kiwa

Kiwa beschikt over gespecialiseerde bedrijfsonderdelen die zich richten op specifieke marktsegmenten, in Nederland en internationaal. We bieden specialistische services op het gebied van bijvoorbeeld energie en water, brandveiligheid en beveiliging, infrastructuur, dak- en geveladvies, sportaccommodaties en opleidingen. U kunt bij deze bedrijfsonderdelen terecht voor tests, inspectie, certificering, training en consultancy die is toegespitst op uw marktsegment.