

## In deze nieuwsbrief:

- MULTI-JOINT® 3000 Plus programma DN50 - DN150
- 3L SLA lek controle leiding
- Cursus bij Conval Nederland?
- Project met de firma A. Hak Noord-Oost
- Project met Brabant Water

## Speerpunten Conval:

- op maat gemaakte totaal oplossingen
- één aanspreekpunt
- technische ondersteuning
- optimale kwaliteit (KIWA of KOMO keur)
- korte levertijden

## Productaanbod:

- [afsluiters](#)
- [leidingen](#)
- [flexibele slangen](#)
- [koppelingen](#)
- [verwarming](#)
- [duurzame energie](#)

**klik hier als u onze bedrijfsfilm wilt zien!**

## Conval Nieuwsbrief

In deze Conval Nieuwsbrief kunt u meer lezen op het gebied van infra. Ten eerste introduceren wij het MULTI/JOINT® 3000 Plus programma van Georg Fischer. Het is een compleet programma dat dé oplossing biedt voor verbindingen in water- en gasleidingen. Daarnaast kunt u meer informatie vinden over de 3L SLA lek controle leiding. Ook willen wij via deze weg bekend maken dat Conval ook seminars, cursussen of praktijkgerichte trainingen aanbiedt. En tot slot lichten wij 2 projecten uit die zojuist zijn uitgevoerd.



### MULTI/JOINT® 3000 Plus programma DN50 - DN150

#### Compleet programma (DN50 - DN300) van Georg Fischer

MULTI/JOINT® 3000 Plus is dé oplossing voor verbindingen in water- en gasleidingen. Beperkt dure installatietijd en bespaart op kosten met het trekvast maken van een leidingstelsel, waardoor stempelen niet meer nodig is. Het complete leveringsprogramma van de MULTI/JOINT® 3000 Plus bestaat op dit moment uit onder andere E-stukken, reducties, eindkappen, bochten, T-stukken en voetbochten in de maten DN50 tot en met DN300.

#### Toepassingsgebieden

Gas- en waterdistributieleidingen, transportleidingen, serviceleidingen, brandkranen, pompstations, onderhoud en reparatie.

#### Uni/Fiks® ring

De nieuwe kleinere maten tot en met DN150 van de MULTI/JOINT® 3000 Plus koppeling hebben net als de grotere maten een Uni/Fiks® ring. Dankzij de nieuwe Uni/fiks® ring is de koppeling trekvast op alle buismaterialen. Vanaf nu heeft u dus nog maar één koppeling per DN maat nodig die u eenvoudig van een trekvast naar een flexibele uitvoering kunt ombouwen door ter plekke de Uni/Fiksers® te verwijderen.

#### DN65 optimalisatie

Naast het voordeel van de Uni/Fiks® ring hebben wij ook het programma geoptimaliseerd door het bereik van de DN65 te vergroten van 69 mm - 90 mm. Nu past de DN65 op maar liefst 3 verschillende maten PE en PVC buizen, te weten d63, d75 en d90!

#### Eén aandraaimoment per boutmaat

De MULTI/JOINT® 3000 Plus heeft nog meer voordelen. De installatie is namelijk nog eenvoudiger geworden doordat per boutmaat (M12, M16 of M20) nog maar één aandraaimoment toegepast hoeft te worden. Dus geen gecompliceerde tabellen meer uitlezen voor het juiste aandraaimoment.

De aandraaimomenten zijn:

- Boutmaat M12: 60 Nm
- Boutmaat M16: 120 Nm
- Boutmaat M20: 140 Nm

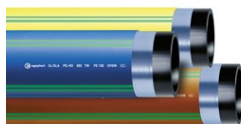
#### Betrouwbare ervaring

Al meer dan 20 jaar staat de MULTI/JOINT® koppeling bekend om het feit dat zolang de nominale diameter maar gelijk is, de koppeling alle buismaterialen met elkaar kan verbinden ongeacht de buitendiameter. De MULTI/JOINT® 3000 koppeling is al meer dan 10 jaar op de markt leverbaar. Deze koppeling verbindt niet alleen alle buismaterialen met elkaar ongeacht de buitendiameter, maar kan deze ook trekvast verbinden. Deze jarenlange, betrouwbare ervaring is vastgelegd in een logo dat op diverse manieren



zal terug komen op vershillende uitingen. Het logo symboliseert het vertrouwen waarop u kunt bouwen!

### 3L SLA lek controle leiding



#### Toepassing

De 3L SLA lek controle leiding kan drinkwater veilig transporteren door vervuilde grond en afvalwater kan door schone grond worden getransporteerd, bijvoorbeeld in een waterwingebied. Het systeem monitort continue een leidingtraject op basis van lekstroom in geval van beschadiging en waarschijnlijke lekkage van de leiding. Een eventuele lekkage kan met een precisie van circa een meter worden opgespoord.

#### Materiaal

De 3L SLA lek controle leiding is opgebouwd uit een mediumvoerende buis, diffusiedichte laag en een beschermmantel. De medium voerende buis is gemaakt van PE100 Rc wat garant staat voor een hoge sterkte en 16 Bar werkdruk voor water en 8 Bar gas.



#### Keurmerk

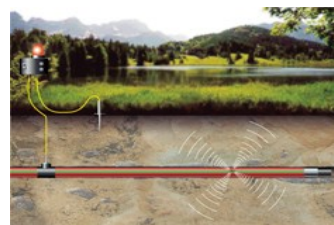
De 3L SLA lek controle leidingen zijn voorzien van de keurmerken DVGW en KIWA.

#### Specials

- kerfvast en bestand tegen puntbelasting
- door de krasvaste mantel geschikt voor sleufloze technieken

#### Werking van de 3L SLA lek controle leiding

De aluminium mantel wordt met behulp van een aansluitstuk op een bewakingseenheid aangesloten. De bewakingseenheid stuurt met intervallen of permanent een meetspanning op de aluminium laag van de 3L SLA lek controle leiding. Als een beschadiging op de leiding ontstaat, komt het aluminium van de leiding in contact met de aarde. Dit veroorzaakt een impuls op de monitor waardoor een optisch of akoestisch signaal afgegeven wordt.



### Cursus bij Conval Nederland?

Wist u dat het tegenwoordig ook mogelijk is om een cursus, seminar of praktijkgerichte training te volgen bij Conval of op locatie?



Laat ons weten wat u wil en wij verzorgen een op maat gemaakte cursus voor uw bedrijf en uw medewerkers. Ook is het mogelijk door middel van een seminar klanten uit te nodigen en te informeren over nieuwe noviteiten door middel van een leuke en actieve dag samen te stellen in samenwerking met Conval. Tevens is het ook mogelijk een training te volgen waarbij u na het slagen van de training een certificaat ontvangt. Goed om uw werknemers nieuwe technieken te leren of de technieken juist op te frissen!

#### Locatie

De cursus, seminar of praktijkgerichte training kan hier intern bij Conval gehouden worden aan de Staarten 2 te Boxtel. Maar wij kunnen ook naar u of op locatie.

Heeft u interesse of wilt u graag persoonlijk het een en ander bespreken wat mogelijk is dan kunt u contact opnemen met Dhr. Marcel Leerkes.

#### Contactgegevens:

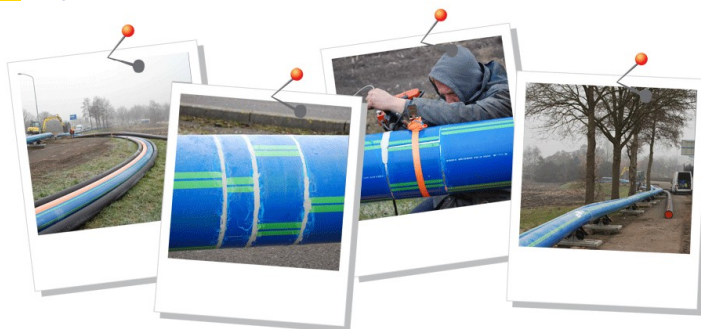


**Marcel Leerkes**  
T. 06-53 46 47 95  
E. [leerkes@conval.nl](mailto:leerkes@conval.nl)  
W. [www.conval.nl](http://www.conval.nl)

**Download folder:**  
Cursus Conval



#### Project met de firma A. Hak Noord-Oost



De firma A.Hak Noord-Oost heeft in opdracht van Waterbedrijf Groningen een gestuurde boring uitgevoerd in Veendam. De boring die onder het spoor van Groningen-Veendam door moest lag in verontreinigde grond. Doordat Prorail voorschrijft dat leidingen in een mantelbuis verlegt moeten worden heeft het waterbedrijf besloten om een mantelbuis te verleggen van SLA materiaal in de diameter 400 mm.

Deze SLA buis beschikt over een aluminium mantel die beschermt tegen verontreiniging in de bodem. Om deze aluminium laag zit een krasvaste mantel die de buis uitermate geschikt maakt voor gestuurde boringen.

Voor de mediumvoerende buis koos Waterbedrijf Groningen voor een SLA buis rond 200 mm. Deze buis werd na de boring ingevoerd in de 400 mm SLA leiding.

De firma Rombouts uit Tholen heeft de leidingen met een lengte van 12 meter aan elkaar gelast en de lasverbindingen weer beschermt.

#### Project met Brabant Water



In een flat aan de Drijfjachtpad in Tilburg is men begonnen met het vervangen van de oude watermeter opstelling.

De meters zitten in een "hokje" onder de trap. De hoogte is 90 cm. Deze ruimte is te bereiken door een luik van 90x70 cm. Ook de meter opnemer moet door dit luik naar achteren kruipen. De montage van deze 8 watermeters kost de monteurs van Brabant Water zo'n 2 werkdagen en spierpijn van het kruipen.

De montage van de door ons geleverde verdelers met toebehoren duurde ¼ werkdag. De meteraflezer hoeft niet meer in de kleine ruimte te kruipen en kan alle meters in 1 oogopslag aflezen. De monteurs waren er erg blij mee. De door ons gemaakte nippels worden als zeer handig omschreven en men hoopt dat deze los te verkrijgen zijn. Kortom een geslaagd project!

#### Wist u dat...

- Wij zelf producten produceren, hierdoor op maat kunnen werken en we over een magazijn beschikken waar we een voorraad aanhouden. Onze producten worden verkocht tegen een aantrekkelijke prijs.
- Wij u kunnen helpen voorkomen dat er door een strenge vorst waterleidingen bevriezen.
- Wij dealer zijn van AVK, Egeplast, Astore, Hawle en Alprene. Hierdoor kunnen wij complete oplossingen

aanbieden voor uw vraagstukken.

**Tot de volgende nieuwsbrief!**  
**De medewerkers van Conval Nederland BV**

*Wilt u deze nieuwsbrief doorsturen naar een collega of een kennis? klik op deze link:*  
[Stuur door naar een vriend.](#)

**Colofon**

*De Conval nieuwsbrief is een uitgave van Conval Nederland BV en verschijnt 4 maal per jaar. Heeft u tips en of opmerkingen met betrekking tot de Conval nieuwsbrief? Stuur dan een email naar [wienk@conval.nl](mailto:wienk@conval.nl). Wilt u graag meer weten over Conval of de producten die we aanbieden? Aarzel niet om contact met ons op te nemen.*

**Privacy beleid**

*Conval Nederland BV vindt het van essentieel belang dat de persoonlijke gegevens van haar klanten en relaties met de grootst mogelijke zorgvuldigheid worden verwerkt en beveiligd. Wij willen daarnaast open zijn over de wijze waarop uw gegevens door ons worden verwerkt. De verantwoordelijke voor de gegevensverwerking is Conval Nederland BV, gevestigd Staarten 2, 5821 PL te Boxtel. Wij informeren onze klanten en relaties betreffende ontwikkelingen binnen ons bedrijf via deze nieuwsbrief. U kunt zich op ieder moment uitschrijven voor deze nieuwsbrief.*

*In overeenstemming met de Wet bescherming persoonsgegevens hebben wij de verwerking van persoonsgegevens aangemeld bij de Toezichthouder, het College bescherming persoonsgegevens, gevestigd in Den Haag.*

Conval Nederland BV  
Staarten 2  
5281 PL Boxtel  
T. 0411-67 47 25  
F. 0411-68 50 50

E. [wienk@conval.nl](mailto:wienk@conval.nl)  
W. [www.conval.nl](http://www.conval.nl)