

Leveranciersgegevens

Van de Kreeke  
Nijverheidspark 22 B-3580 Beringen

Productnaam  
**Verpressing inlaat**

1. Toepassingsgebied :  Afvalwater /  Stedelijk afvalwater /  Huishoudelijk afvalwater /  
 Bedrijfsafvalwater /  Gemengd systeem

2. - Familie : (titel) Plaatselijke herstellingen, robottechnieken aansluitingen  
- Verwijzing naar het Standaardbestek : (hoofdstuk) geen

3. Doel :  Structureel /  Waterdichting /  Hydraulische verbetering /  Corrosiebescherming /  
 Abrasiebescherming

4. Renovatiemodel :  A -  B -  C -  D

5. Aard materialen : Vezelversterkte mortel of hars

Vorm: alle vormen hoofdriool      min. ø: 100 inlaat mm      max. ø: 250 inlaat mm

Max. lengte: 0,3 m

Methode:  
Een op afstand bediende freesrobot, welke een packer (opblaasbare rubberen 'ballon') installeert ter plaatse van de te renoveren huisaansluiting. De mortel of hars wordt rondom deze ballon geïnjecteerd  
Er wordt een waterdichte verbinding gemaakt tussen het hoofdriool en de aansluiting.

Wandruwheid : 0,1 mm

Hechting aan bestaande constructie :	Ja
Continue renovatie :	Nee
Naadloos :	nvt
Bochten :	Nee
Plaatselijk graven :	Nee

Verkleine sectie : 1 %

Verkeershinder :  permanent       ter hoogte van de inspectieput(ten)  
 enkel tijdens werkuren       langs het hele tracé  
 enkel werk  
 geen hinder

Duur huisaansluiting buiten gebruik : 1 uur

Riool blijft in gebruik :  ja     neen (overpompen noodzakelijk)     gedeeltelijk

Contact  
Tel: +32 (0) 13-46 13 47      E-mail: leidingtechniek@vandekreeke.be  
Fax: +32 (0) 13-46 12 32      Website: www.vandekreeke.be

Documentatie : (max. 4 bladzijden, A4 tot 100 g/m²) bijgevoegd