

Productnaam
Injectie met PU-hars van zijaansluitingen
in man-ontoegankelijke leidingen

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

2. - Familie : (titel) Rioolherstellingen dmv injecties
- Verwijzing naar het Standaardbestek : (hoofdstuk)

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

4. Renovatiemodel : A - B - C - D

5. Aard materialen : 2-componenten polyurethaanhars

Vorm: rond **min. ø:** 250 mm **max. ø:** 600 mm

Max. lengte: nvt m

Methode:
Met behulp van robot-technieken wordt onder camera-bewaking ter hoogte van de verbinding zijaansluiting - hoofdriool, al of niet na relining, een 2-componenten PU-hars geïnjecteerd. De injectie dicht de aansluiting af en vult een eventuele holle ruimte op.

Wandruwheid : NVT mm

Hechting aan bestaande constructie :	ja
Continue renovatie :	nvt
Naadloos :	nvt
Bochten :	beperkt
Plaatselijk graven :	neen

Verkleine sectie : 0 %

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

Duur huisaansluiting buiten gebruik : 0,25 uur

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

Contact
Tel: +32 (0)11 - 851625 **E-mail:** leidingtechniek@vandekreeke.eu
Fax: **Website:** www.vandekreeke.eu

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