

Productnaam
Robottechnieken - herstellingen

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

2. - Familie : (titel) Robottechnieken
- Verwijzing naar het Standaardbestek : (hoofdstuk) geen

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

4. Renovatiemodel : A - B - C - D

5. Aard materialen : met bijhorende randapparatuur

Vorm: rond / ei-vormig **min. ø:** 150 mm **max. ø:** 800 mm

Max. lengte: 150 m

Methode:
Wegfrezelen van wortels en andere obstakels en/of instekende aansluitingen,... en herstellen van huisaansluitingen d.m.v. een op afstand bedienbare freesrobot in man-ontoegankelijke buizen tot DN800mm, ei-profielen zijn eveneens mogelijk.

Wandruwheid : NVT mm

Hechting aan bestaande constructie :	NVT
Continue renovatie :	NVT
Naadloos :	NVT
Bochten :	30° max.
Plaatselijk graven :	NEEN

Verkleine sectie : NVT %

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

Duur huisaansluiting buiten gebruik : NVT uur

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

Contact
Tel: +32 14 38 96 96 **E-mail:** infost@smetgroup.be
Fax: +32 14 38 96 99 **Website:** www.smetgroup.be

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