

Productnaam  
**Robottechnieken**

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

2. - Familie : (titel) Robottechnieken  
- Verwijzing naar het Standaardbestek : (hoofdstuk) 6.1

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

4. Renovatiemodel :  A -  B -  C -  D

5. Aard materialen :

Vorm: Rond min. ø: 200 mm max. ø: 1000 mm

Max. lengte: 160 m

Methode:  
Op afstand bediende robot om in manontoegankelijke leidingen obstakels weg te frezen, openen van zijaan-sluitingen, doorstekende inlaten weg te frezen, beton te verwijderen,...

Wandruwheid : mm

Hechting aan bestaande constructie :  
Continue renovatie :  
Naadloos :  
Bochten :  
Plaatselijk graven :

Verkleine sectie : %

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

Duur huisaansluiting buiten gebruik : uur

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

Contact  
Tel: 011/313229 E-mail: info@dssv.be  
Fax: Website: www.dssv.be

Documentatie : (max. 4 bladzijden, A4 tot 100 g/m<sup>2</sup>) bijgevoegd