

NORDITUBE TECHNOLOGIES

REHABILITATION DES CANALISATIONS SANS TRANCHÉES



PROVIDING SOLUTIONS



LES SOLUTIONS INDIVIDUELLES A VOS BESOINS SPECIFIQUES

Comme fabricant et fournisseur global, NordiTube Technologies vous propose des gammes complètes de gaines et résines, y compris l'ensemble du matériel et équipements – chaudières, bathyscaphe. NordiTube vous offre également le support technique pour des systèmes de haute technologie approuvés, y inclus les inspections camera (CCTV), fraisage, software de maintenance etc...

TECHNOLOGIES

- CIPP
- Close-Fit (pré - déformé PE)
- Tubes Spirales
- Rénovation des chambres de visite et des réservoirs de stockages
- Réhabilitation sans tranchée

PRODUITS

- Gaines en feutre
- Gaines renforcées en fibre de verre
- Gaines tissées
- Gaines imprégnées
- Résines
- r.tec® Close-Fit Tube PE (pré – déformé)
- Tubes Spirales

EQUIPMENT

- Nettoyage des canalisations
- CCTV inspection cameras
- Robots de réhabilitation
- Systèmes d'imprégnation : tables mobiles - lignes complètes
- Bathyscaphes
- Chaudières
- Accessoires, télémétrie, outils

SERVICES

- Systèmes approuvés : gaines + résines en eau potable - gaz
- Systèmes répondants aux besoins spécifiques du client
- Assistance Projets
- Licences
- Management de Projet sur site
- Développements de produits spécifiques

SYSTEMES

Dépendants des demandes spécifiques, condition et contrainte des applications des conduites, on peut trier les systèmes selon :

	PRESSION				GRAVITAIRE	
	NORDIPIPE	NORDIFLOW	TUBETEX	r.tec® CLOSE FIT	NORDIWALL	UNILINER
Domaine d'application	L'eau de traitement, l'eau potable, industrie et égouts	L'eau de traitement, l'eau potable, industrie et égouts	L'eau potable, gaz et industrie	L'eau de traitement, l'eau potable, gaz, industrie et égouts	L'eau de traitement, industrie et égouts	L'eau de traitement, industrie et égouts
Systèmes d'égout	<ul style="list-style-type: none"> • NORDIPIPE PE Pull-in system • NORDIPIPE PP Systeme d'inversion 	<ul style="list-style-type: none"> • NORDIFLOW Systeme d'inversion 	<ul style="list-style-type: none"> • TUBETEX COMBI LINER Feutre en extra 	<ul style="list-style-type: none"> • 100 % PE 	<ul style="list-style-type: none"> • NORDIWALL HT Temperature haute jusqu'à 120°C • NORDIWALL FLEX Feutre extra souple • NORDIWALL SUPER FLEX Lateral (DN 50mm+) 	<ul style="list-style-type: none"> • Des dimensions larges • Epaisseur de paroi élevée
Diamètre*	150-1400 mm	150-1200 mm	80-1200 mm	150-400 mm	150-1200 mm	150-1800 mm
Matériaux	Fibre de verre renforce	Fibre de verre renforce	Fibre de polyester tricote	PE 100 PE 100 RC	Feutre aiguilleté en polyester	Feutre aiguilleté en polyester
Renforcement	PE ou PP-PE co - polymère	PE	PE, TPU ou Hytrel™	/	PE ou PP	PE ou PP
Résine	r.tec 582-25 OF NORDIPOX D	r.tec 582-25 OF NORDIPOX D	r.tec 512-22 NORDIPOX TX	/	r.tec 521-26 UP	r.tec 521-26 UP

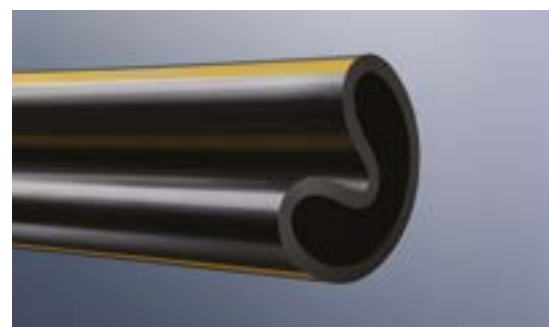
*Des Diamètres spécifiques possibles sur demande

NORDITUBE TECHNOLOGIES EN UN CLIN D'ŒIL :

- Technologies sans tranchées en conduites pression ou gravitaire plage de DN 80 jusqu'à DN 1800 mm
- Equipement d'inspection, nettoyage et réhabilitation
- Support technique



CIPP équipement



r.tec Close-Fit - pour des conduites sous pression et des conduites d'égout



Norditube Technologies SE

Bruckbachweg 23
4203 Altenberg
Austria

+43 (0) 7230 86 87 0

sales@norditube.com
www.norditube.com



NORDITUBE
TECHNOLOGIES

PROVIDING SOLUTIONS