



DANIEL
RECYCLAGE

TUYAUX REGARDS PIÈCES SPÉCIALES

FABRICATION
DANS LES
PYRÉNÉES
ATLANTIQUES

PRODUCTION
À LA DEMANDE

Durable

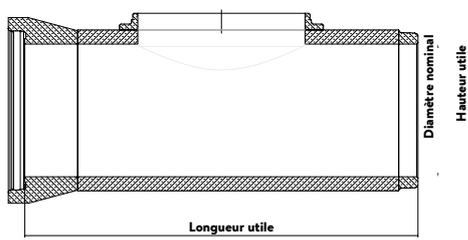
Résistant

Gain de temps
grâce à une pose simplifiée



CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

Tuyaux regard droit

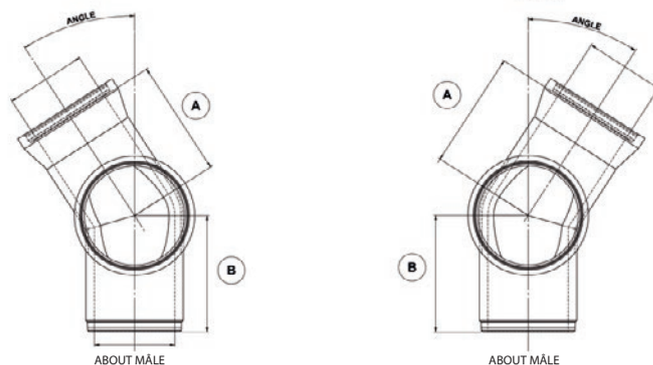


Diamètre nominal Dn (mm)	Diamètre regard (mm)	Nature	Classe résistance 135 A Kn (ml)	Lg utile Lu (m)	Hauteur utile (m)	Epaisseur paroi (mm)	Poids (to) Tuyau	Type de joint	Marque NF CE
800	1000	armé	108	2,40	1,10	93	2,525	intégré	X
1000	1000	armé	135	2,40	1,30	110	3,500	intégré	X
1200	1000	armé	162	2,40	1,50	125	4,700	intégré	X

Manutention : Dn 800 et 1000 inserts de manutention de 2,5 tonnes. Dn 1200 inserts de manutention de 5 tonnes.

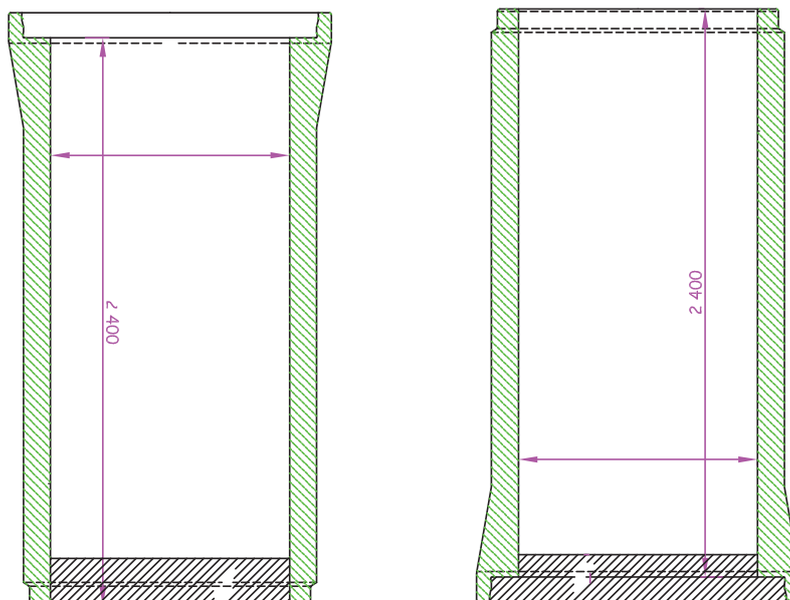
Possibilité de faire des coudes, des obturations, des réductions, des piquages et des réservations.

Tuyaux regard coudé



Diamètre nominal Dn (mm)	Diamètre regard (mm)	Nature	Classe résistance 135 A Kn (ml)	Lg utile Lu (m)	Hauteur utile (m)	Epaisseur paroi (mm)	Poids (to) Tuyau	Type de joint	Marque NF CE
800	1000	armé	108	variable	1,10	93	3,025	intégré	X
1000	1000	armé	135	variable	1,30	110	4,000	intégré	X
1200	1000	armé	162	variable	1,50	125	5,200	intégré	X

Tuyaux obturés



Diamètre nominal Dn (mm)	Nature	Classe résistance 135 A Kn (ml)	Lg utile Lu (m)	Epaisseur paroi (mm)	Poids (to) Tuyau	Type de joint	Marque NF CE
800	armé	108	2,40	93	2,000	intégré	x
1000	armé	135	2,40	110	2,790	intégré	x
1200	armé	162	2,40	125	3,860	intégré	x

Les bouchons sont réalisables sur nos tuyaux du D300 au D1200

Tuyaux percés D300 à D1200

Pour captation ou infiltration



Tuyaux D800 à D1200 pré-perforés trou d'homme

Pour maçonnerie des éléments de regards sur chantier par l'entreprise



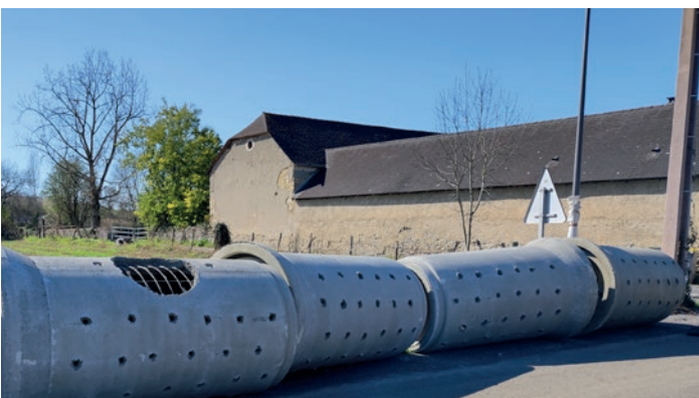
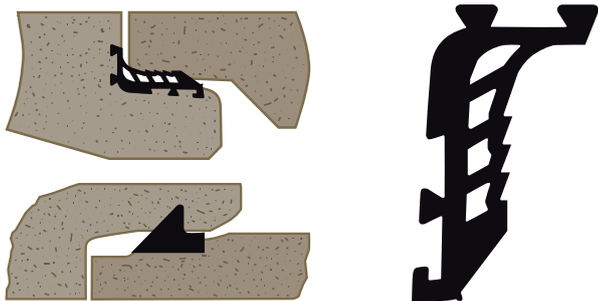
DOMAINES D'APPLICATION

Assainissement

QUALITÉ ET SERVICES

Joint Intégral

Le joint est intégré au tuyau en béton au moment du moulage. Il fait corps avec les tuyaux dès sa sortie de l'atelier. Le joint élimine les risques d'erreur sur chantier : plus de mauvais positionnement ou d'oubli. Sa géométrie a été étudiée pour faciliter le centrage de l'embout mâle, il assure ainsi une étanchéité irréprochable.



Contrôle Qualité

Dans le cadre de l'application de son système Qualité, le Groupe DANIEL met en place un système de contrôle de production en usine répondant aux exigences de la Norme 

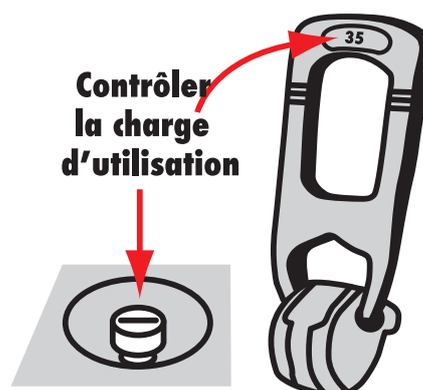


Nous sommes équipés d'une pince à tuyaux pour décharger sur chantier. Disponible sur Lescar et alentours

Levage des tuyaux

Le système de levage ARTÉON permet la manutention et la pose des tuyaux. Respecter scrupuleusement les conditions d'emploi et les règles de sécurité.

Tous les tuyaux de la série 135A sont équipés de joint intégral. A partir du D800 nos tuyaux sont équipés d'ancres de levage.





Tuyaux regards droit en cours de séchage



Carottage sur fût



Tuyau regard mis en place dans une tranchée



Trou d'Homme



Tuyaux percés



Tuyaux percés



Tuyau percé et pré-perforé



CONTACTS

**Pyrénées-Atlantiques (Béarn) • Hautes-Pyrénées • Haute-Garonne
Tarn • Tarn-et-Garonne • Aude • Hérault • Pyrénées-Orientales • Gers**

Christelle GURIDI

06 71 47 55 23

christelle.guridi@groupe-daniel.fr

**Pyrénées-Atlantiques (Pays-Basque) • Landes
Dordogne • Gironde • Lot-et-Garonne • Corrèze • Charente-Maritime
Charente**

David MARCHAL

06 14 18 16 43

david.marchal@groupe-daniel.fr

Pyrénées-Atlantiques • Hautes-Pyrénées • Landes • Gers

Christophe SEIN

06 22 14 34 97

christophe.sein@groupe-daniel.fr



TARIFS

Sur demande



DANIEL
G R O U P E

DRAGAGES DU PONT DE LESCAR

Avenue du Vert Galant - 64230 Lescar • Tél. 05 59 81 21 20 • Fax. 05 59 81 04 42

contact@groupe-daniel.fr • www.groupe-daniel.fr