



GEC : TUYAUX À DOUBLE PAROI POUR GROUPES ÉLECTROGÈNES ET CHAUDIÈRES



Chambre Tampon et Tuyauterie



Tuyau à double paroi destiné à l'alimentation en fioul ou gazole de groupes électrogènes et chaudières.

Tuyauterie à double paroi, cette solution est constituée d'un tuyau primaire qui s'insère dans une gaine secondaire.

AVANTAGES

- Facile et rapide à installer
- Les tuyaux primaires, livrés en couronnes de 50 et 100 m s'insèrent dans une gaine secondaire qui est également livrée en couronnes de 50m en 3"1/2 et 76m en 4"1/2 et 6". ils présentent l'avantage de constituer des tronçons continus.
- En fonction du diamètre, plusieurs tuyaux primaires peuvent être tirés dans la gaine secondaire (2 à 3 dans les gaines 3"1/2 et 4"1/2 et jusqu'à 4 dans la gaine 6") Les tuyaux primaires restent retirables sans excavation.
- Les raccords à visser et les adaptateurs se montent manuellement sur site.



PRODUIT

- Installation aisée
- Montage par vissage des raccords
- Gaine secondaire permettant le passage de plusieurs tuyaux primaires

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Le tuyau se compose de 3 couches :
 - * Le revêtement interne se compose de Nylon Zytel ST811, un polymère résistant aux essences, fiouls, kérosène, huiles et autres hydrocarbures
 - * La deuxième couche est une tresse de renforcement
 - * La troisième couche est un polyuréthane

| | 1/2" | 3/4" | 1" |
|----------------|------|------|------|
| Ø interne [mm] | 12,8 | 19,2 | 25,4 |
| Ø externe [mm] | 19,8 | 26,9 | 34,3 |
| Masse [kg/m] | 0,18 | 0,28 | 0,42 |

- Température d'utilisation : -25°C à +50°C (température du fluide transporté)
- Pression d'éclatement : 86 bar
- Rayon minimum de courbure de la gaine secondaire :
 - * 3"1/2 : 60 cm
 - * 4"1/2 : 90 cm
 - * 6" : 120 cm

WWW.LAFON.FR

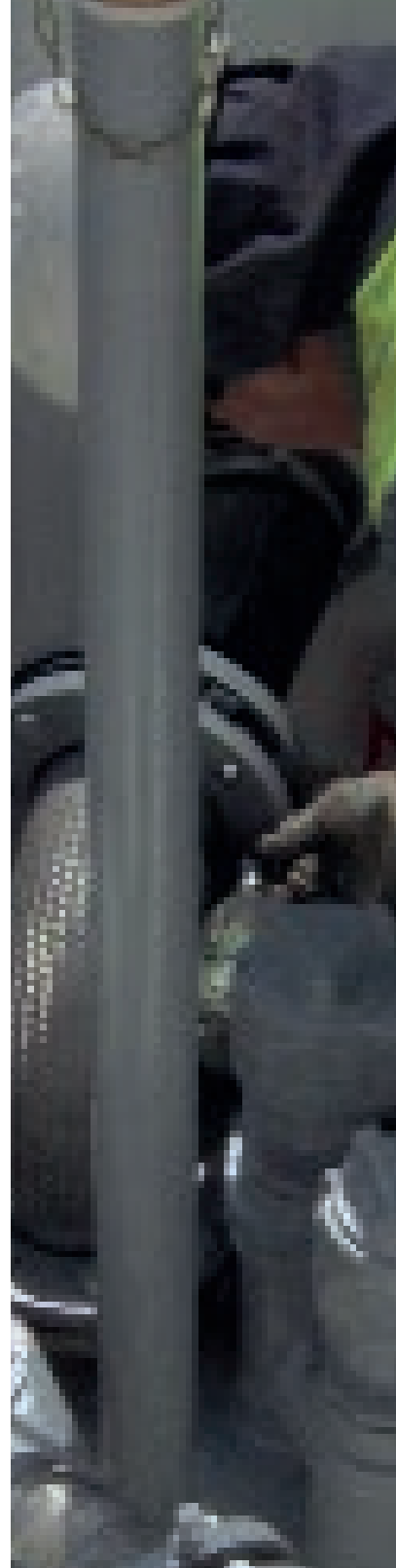
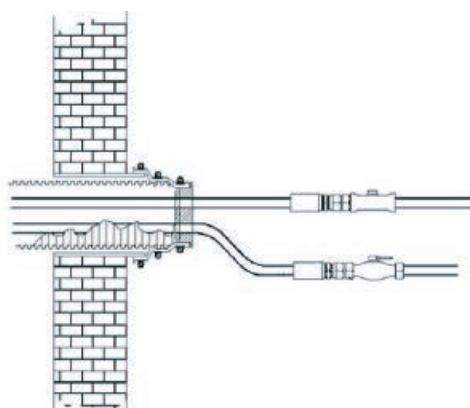


44, avenue Lucien Victor Meunier - 33530 Bassens - France Tél. +33 (0)5 57 80 80 80 - Fax. 05 56 31 61 21
Email. contact@lafon.fr

Documentation non contractuelle 1/2
03/2017 390000143 Ind D

GEC : TUYAUX À DOUBLE PAROI POUR GROUPES ÉLECTROGÈNES ET CHAUDIÈRES

| Référence | Description |
|-----------|--|
| 03830525 | Tuyau primaire GEC 1/2" (couronne 50m) |
| 03830526 | Tuyau primaire GEC 3/4" (couronne 50m) |
| 03830527 | Tuyau primaire GEC 1" (couronne 50m) |
| 03830538 | Tuyau primaire GEC 1/2" (couronne 100m) |
| 03830539 | Tuyau primaire GEC 3/4" (couronne 100m) |
| 03830540 | Tuyau primaire GEC 1" (couronne 100m) |
| 03830528 | Gaine secondaire GEC 3 1/2" (couronne 50m) |
| 03830529 | Gaine secondaire GEC 4 1/2" (couronne 76m) |
| 03830530 | Gaine secondaire GEC 6" (couronne 76m) |
| 03830532 | Raccords à visser F 1/2" pour tuyau GEC |
| 03830533 | Raccords à visser F 3/4" pour tuyau GEC |
| 03830534 | Raccords à visser F 1" pour tuyau GEC |
| 03830535 | Adaptateur Mâle 1/2" pour tuyau GEC |
| 03830537 | Adaptateur Mâle 1" pour tuyau GEC |
| 03830536 | Adaptateur Mâle 3/4" pour tuyau GEC |



LAFON
TECHNOLOGIES
CONTACT

Tél. +33 5 57 80 80 80
mail. contact@lafon.fr
44, avenue Lucien Victor
Meunier
33530 Bassens - France
Voir plus

WWW.LAFON.FR

