

[Accueil](#)[Revenir à l'accueil](#)[Collection](#)[Correspondance active de Jean-Baptiste André Godin](#)[Collection Godin](#) [Registre de copies de lettres envoyées\\_CNAM FG 15 \(6\)](#)[Item Jean-Baptiste André Godin à messieurs J. Lavril et Roche, 15 octobre 1861](#)

## Jean-Baptiste André Godin à messieurs J. Lavril et Roche, 15 octobre 1861

Auteur·e : **Godin, Jean-Baptiste André (1817-1888)**

### Les folios

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

1 Fichier(s)

### Informations sur l'édition numérique

ÉditeurÉquipe du projet FamiliLettres (Familière de Guise - CNAM) & Projet EMAN (UMR Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne Nouvelle)  
DroitsFamilière de Guise et Bibliothèque centrale du CNAM ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons Attribution - Partage à l'Identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).

### Présentation

Auteur·e[Godin, Jean-Baptiste André \(1817-1888\)](#)  
Date de rédaction[15 octobre 1861](#)  
Lieu de rédactionGuise (Aisne)  
Destinataire[Lavril \(J.\) et Roche](#)  
Lieu de destination45, rue du Faubourg-Montmartre, Paris

### Description

RésuméGodin presse l'expédition des tuyaux commandés le 12 octobre 1861. Il fait une demande de raccords de tuyaux à Lavril et Roche, dont le modèle est dessiné dans la marge.

SupportDeux croquis sont copiés dans la marge du folio

### Mots-clés

[Appareils et matériels](#), [Transport de marchandises](#)

### Informations sur le document source

CoteFG 15 (6)  
Collation1 p. (174r)  
Nature du documentCopie à la presse d'un manuscrit

Lieu de conservation Bibliothèque centrale du Conservatoire national des arts et métiers, Paris

Notice créée par [Équipe du projet FamiliLettres](#) Notice créée le 14/09/2022

Dernière modification le 26/04/2023

---

174  
Paris le 13 16<sup>bre</sup> 1860

Messieurs J. Lacroix & Co  
Rue de Valenciennes 48. à Paris

174  
faites moi la prompte expédition  
destinée demandée par ma lettre du  
12 et indépendamment de tuyaux  
coniques destinés à raccorder les tuyaux  
de 60 mm aux tuyaux de 90 mm faites  
en outre de me donner un moyen  
de raccorder les tuyaux de 90 mm comme  
je vous l'indique en marge soit par  
des coudes droits ou des coudes ronds dans  
certaines places à environ 60 mm d'intervalle  
la forme du raccord n'est indifférente  
mais ne diffère pas l'expédition pour cela  
de vous n'avez pas de raccord  
agréable je suis avec mes salutations

Edouard

