

— 94 —

TYPES DE TRAVERSES		LONGUEUR	POIDS		
NOMS	PROFILS		TOTAL	PAR MÈTRE COURANT	MOYENS D'USURE
Vautherin modifié	<p>Wurtemberg.</p>	m. 2.40	k. 50	k. 24.580	1328.816
Heindl	<p>Bavière.</p>	m. 2.50	k. 63	k. 25.200	1784.528
Vautherin	<p>Traverse de joint.</p> <p>Traverse de joint.</p>	m. 2.60	k. 51	k. 19.615	1429.940
	<p>Traverse courante.</p> <p>Traverse courante.</p> <p>Compagnie des Chemins de fer Hollandais.</p>	m. 2.60	k. 45	k. 17.308	991.609

[Coupe de différents modèles de traverses métalliques : Vautherin, Vautherin modifié, Heindl], 1886.

Référence du document reproduit :

- **[Coupe de différents modèles de traverses métalliques : Vautherin, Vautherin modifié, Heindl], 1886.**

[Coupe de différents modèles de traverses métalliques : Vautherin, Vautherin modifié, Heindl], 1886. Dessin imprimé, s.d. [1886]. Dans : " Les voies entièrement métalliques " [...] / Simon Cantagrel, Mémoires et compte rendu des travaux de la Société des Ingénieurs civils, 1886, 2e vol., p. 94.

IVR43_20083900922NUC2A

Auteur de l'illustration : Yves Sancey

Auteur du document reproduit : Simon (? Cantagrel

Date de prise de vue : 2008

Échelle : [échelle non déterminée]

(c) Région Bourgogne-Franche-Comté, Inventaire du patrimoine
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation