

ARTICLES.	Ordre.	Tarif.
<b>F</b>		
Fer et acier forgés, ou fer forgé sous quelque forme ou à quelque phase de fabrication que ce soit, n.s.a . . . . .	28	1½ c. p. lb mais pas moins que 35 p. c.
Fer et acier de rebut, étant les déchets de fer ou d'acier qui ne sont bons qu'à être refaçonnés et qui ont déjà servi, mais ne comprenant pas les déchets et rognures qui peuvent servir comme fer ou acier sans être refaçonnés . . . . .		\$2 p. tonne.
Fer forgé, tubes en, filetés ou accouplés ou non, de plus de deux pouces de diamètre . . . . .	28	15 p. c.
Fer, autres tubes ou tuyaux en . . . . .	28	16 p. lb et 30 p.c.
Fer galvanisé, articles en . . . . .	28	35 p. c.
Fer ou acier, articles manufacturés de, qui, lors de leur importation, sont d'une classe ou espèce non manufacturée en Canada, lorsqu'ils sont importés pour servir à la construction de bâtiments ou navires en fer ou acier. . . . .	28	Exempt.
Fer ou acier, balances et romaines en . . . . .	9	35 p. c.
“ barres et rails de chemins de fer en, pour chemins de fer et tramways de toutes formes, percés ou non, n.s.a. . .	28	\$6 p. tonne.
Fer ou acier, branches coulants, anneaux, chapeaux, fourchettes, bouts et douilles en, pour parapluies ( <i>voir</i> cuivre, branches, etc.)		
Fer ou acier, câbles en, non autrement spécifiés . . . . .	28	25 p. c.
“ chaînes, de plus de neuf seizièmes de pouces de diamètre . . . . .	28	5 p. c.
Fer ou acier, charnières en fer . . . . .	28	1c. p. lb 25 p.c.
“ chevrons ( <i>voir</i> poutres).		
“ clous et carvelles coupés. . . . .	28	1c. p. lb.
“ clous et carvelles, forgés et pressés, galvanisés ou non, clous à fer à cheval, clous de maréchal et clous de fil, et tous autres clous en, forgés, n.s.a., et fer à cheval, mule ou bœuf. . . . .	28	1½ c. p. lb, mais pas moins que 35 p. c.
Fer en tubes et autres articles pour la fabrication de lits en fer.	28	Exempt.
Fer ou acier, poutres, tôles, plaques, cornières et courbes en, pour vaisseaux ou navires en fer ou mixés. . . . .	28	“
Fer ou acier, rivets, boulons, filetés ou non, ou ébauches d'écrans ou de boulons en, d'un diamètre moindre que trois huitième de pouces. . . . .	28	1½ c. p. lb et 15 p.c.
Fer ou acier, ruban de, dentelé ou uni, pour clôtures. . . . .	28	1½ c. p. lb.
“ tôles ( <i>voir</i> poutres).		
“ tubes à chaudières en, forgés. . . . .	28	15 p. c.
Fer, pompes en, rotatives à jet continu, de citernes, de puits, et foulantes. . . . .	28	35 p. c.
Fer, ponts de fer et fer pour construction en fer. . . . .	28	1½ c. p. lb, mais pas moins que 35 p. c.
Ferro-manganèse, ferro-silicium, fonte blanche cristalline, extrémités de loupes d'acier et bouts de rails d'acier coupés, pour la fabrication de fer ou de l'acier. . . . .	28	\$2 p. tonne.
Ferro-silicium ( <i>voir</i> ferro-manganèse).		
Ferrure à l'usage des constructeurs, ébénistes, harnacheurs et selliers, y compris les étrilles, ferrures de voitures, serrures, couplets et pentures, scies de toutes sortes et outils de toutes sortes, n.s.a. . . . .	9	35 p. c.