

FABRIMET

GLISSIÈRES DE SÉCURITÉ ET ACCESSOIRES

Révisé le 5 septembre 2018

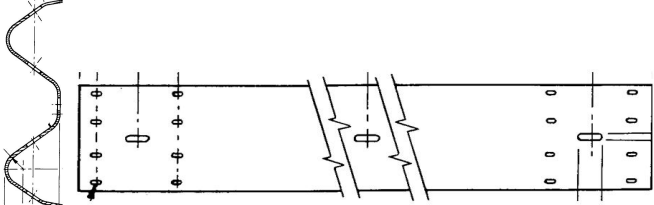
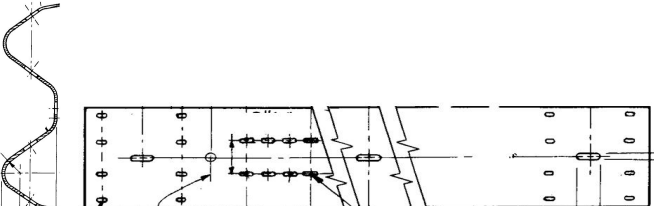
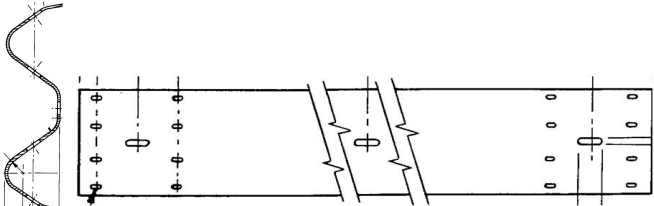
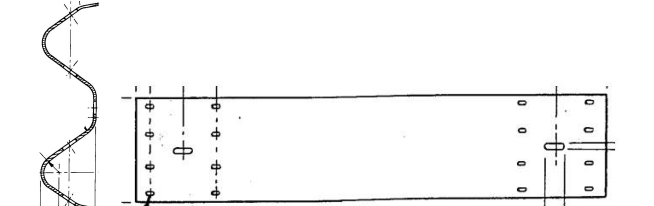
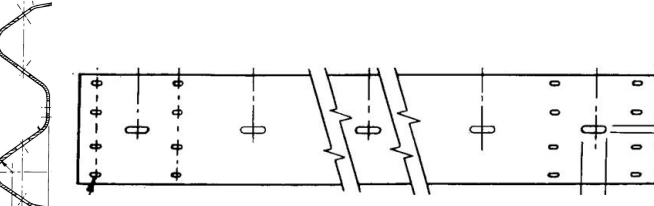
**FABRIMET Inc.
4375, boulevard St-Joseph
Drummondville, Qc
J2B 1T8**

Téléphone: 819-472-1164 – Télécopieur: 819-478-1625

ISO 9001/2015  **SAI GLOBAL**

Fabricant et distributeur de glissières et accessoires depuis 1965

Glissières de sécurité

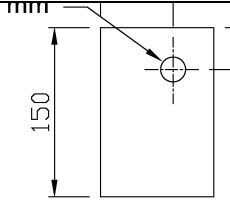
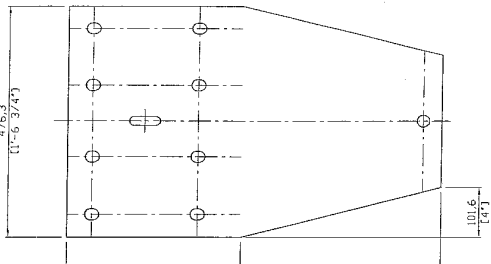
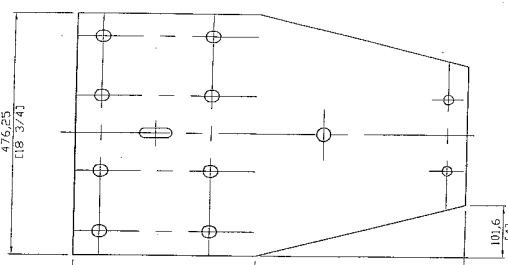
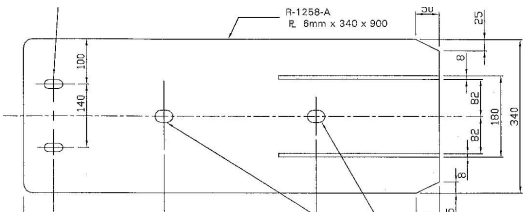
Article	Description	Code
	<p>Glissière de sécurité 3.81m c/c poinçonnée à 1.95m c/c</p>	<p>R-1221</p>
	<p>Glissière de sécurité 3.81m c/c poinçonnée à 1.95m c/c et avec trous pour système d'ancrage</p>	<p>R-1221-A</p>
	<p>Glissière concave ou convexe 3.81m c/c poinçonnée à 1.95m c/c selon le rayon requis par le client</p>	<p>R-1221-C</p>
	<p>Glissière de sécurité 2.223m 1.905m c/c</p>	<p>R-1221-D</p>
	<p>Glissière de sécurité 3.81m poinçonnée à 0.95m</p>	<p>R-1221-E</p>

**Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication
FABRIMET**

Extrémités de glissière

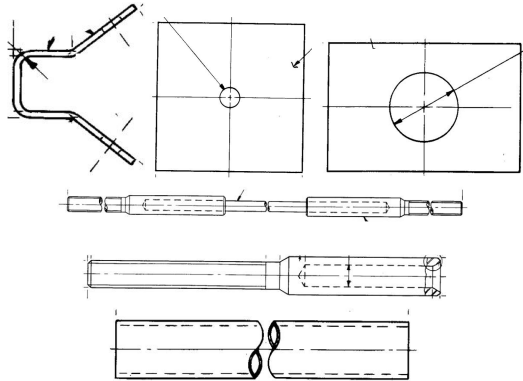
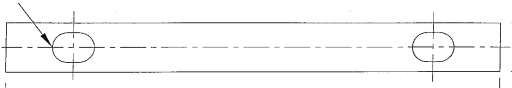
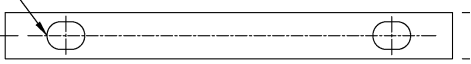
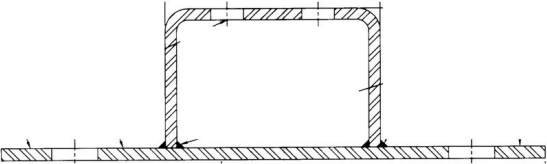
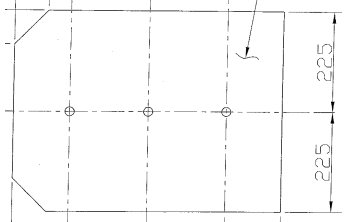
Article	Description	Code
	<p>Glissière de sécurité 3.81m poinçonnée à 476 & 952 mm</p>	<p>R-1221-F</p>
	<p>Glissière de sécurité 3.81m poinçonnée à 952 & 1905mm</p>	<p>R-1221-G</p>
	<p>Bout effilé</p>	<p>R-1222</p>
	<p>Bout rond semi fermé Rayon 160mm</p>	<p>R-1223</p>
	<p>Bout rond médian (fermé), rayon 280mm (utilisé pour formé bout tampon rond)</p>	<p>R-1224</p>

**Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication
FABRIMET**

Plaques		
Article	Description	Code
	Cale d'espacement 2.6 x 150 x 100	R-1257
	Bout plat pour bout fermé tampon rond	R-1225
	Bout plat pour raccordement (parapet)	R-1225-A
	Plaque de raccordement 900 x 340mm	R-1258

Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication
FABRIMET

Plaques et entretoises

Article	Description	Code
	<p>Détail du dispositif d'ancrage</p> <p>Plaque d'attache en "Y" (1) Plaque 6mm d'ancrage (1) Plaque 13mm de renfort (1) Gougeon & câble d'acier (1) Tube 150mm (1)</p>	<p>R-1228-A R-1228-B R-1228-C R-1228-D R-1228-E</p>
	<p>Plaque de renforcement pour raccordement (6mm x 45mm x 450mm, perforée à 328mm)</p>	<p>R-1229</p>
	<p>Plaque de renforcement avant pour raccordement (6mm x 45mm x 310mm, perforée à 140mm)</p>	<p>R-1231</p>
	<p>Attache arrière pour raccordement au poteau d'acier perforé à 328mm c/c</p>	<p>R-1232</p>
	<p>Plaque d'ancrage (6mm x 450mm x 600mm) pour dispositif d'ancrage</p>	<p>R-1230</p>

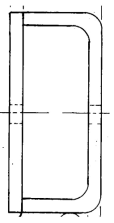
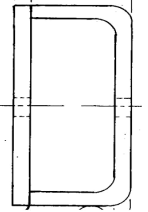

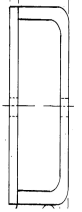
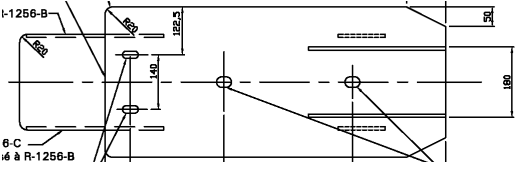
**Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication
 FABRIMET**

Plaques et entretoises

Article	Description	Code
	<p>Plaque de raccord 6 x 430 x 1180mm</p>	<p>R-1248</p>
	<p>Tube compressible 114 x 230 x 6mm</p>	<p>R-1254</p>
	<p>Attache arrière 140 x 400mm</p>	<p>R-1249</p>
	<p>Plaque de raccordement 340 x 1120mm</p>	<p>R-1255</p>
	<p>Plaque de raccord 6 x 340 x 700mm</p>	<p>R-1246</p>

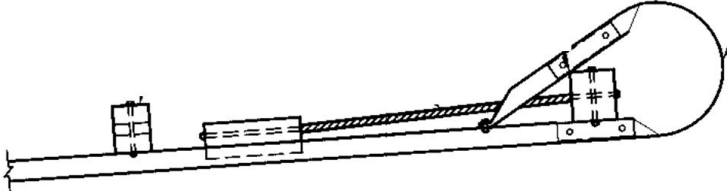
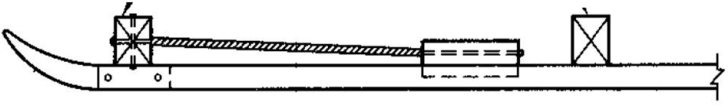
Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication
FABRIMET

Plaques et entretoises

Article	Description	Code
	Bloc de transition en acier 6 x 84 x 90mm	R-1237
	Bloc de transition en acier 6 x 109 x 115mm	R-1238
	Bloc de transition en acier 6 x 44 x 50mm	R-1239
	Bloc de transition en acier 6 x 34 x 40mm	R-1247
	Plaque de raccordement 385 x 1120mm	R-1256

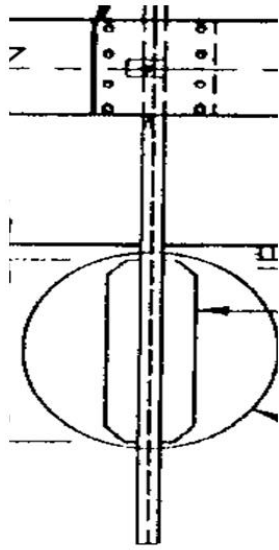
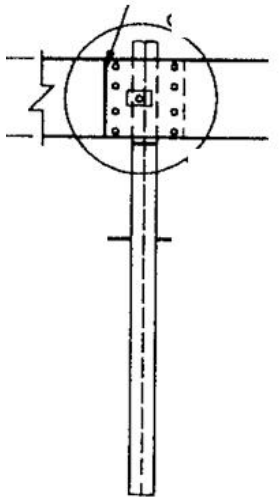
**Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication
FABRIMET**

Système de glissière de sécurité

Article	Description	Code
	<p>Détail d'origine</p> <p>Glissière pour système (1) Bout rond médian fermé (1) Bout plat tampon (1) Système d'ancrage (1) Plaque d'ancrage (2)</p>	<p>R-1221-A R-1224 R-1225 R-1228 R1230</p>
	<p>Détail de la fin</p> <p>Glissière pour système (1) Bout effilé (1) Système d'ancrage (1) Plaque d'ancrage (1)</p>	<p>R-1221-A R-1222 R-1228 R-1230</p>

Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication
FABRIMET

Poteau d'acier pour glissière

Article	Description	Code
	<p>Poteau d'acier en "I" LS 75 x 8 x 1830mm – 260W avec plaque d'acier soudée</p>	<p>R-1260</p>
	<p>Poteau d'acier en "WF" WF 150 x 14 x 1830mm – 300W</p> <p>Bloc d'acier en "WF" WF 150 x 14 x 400mm – 300W position variable sur 100mm</p>	<p>R-1262</p> <p>R-1262-1</p>

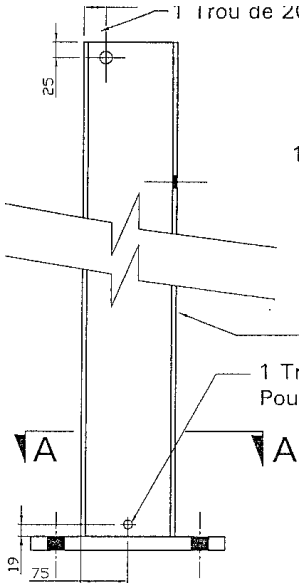
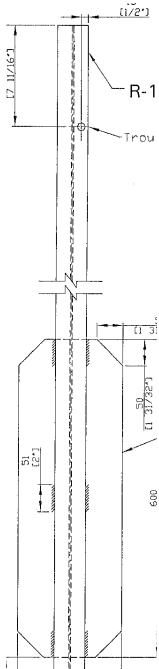
Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication

FABRIMET

FABRIMET

Glissière de sécurité & accessoires

Poteau d'acier pour glissière

Article	Description	Code
	<p>Poteau d'acier avec plaque soudée I 4 x 5.7</p>	<p>R-1266</p>
	<p>Poteau d'acier en "I" pour glissière flexible en câble d'acier LS 75 x 8 x 1830mm – 300W</p>	<p>R-1280</p>

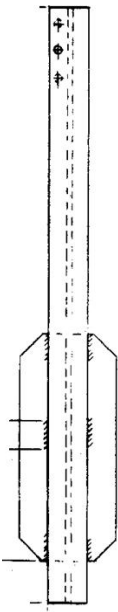
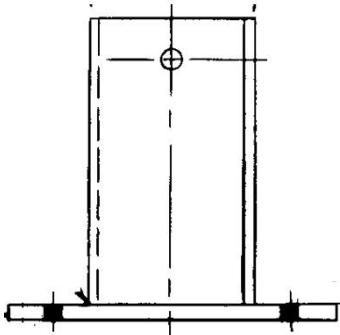
Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication

FABRIMET

FABRIMET

Glissière de sécurité & accessoires

Poteau d'acier pour glissière

Article	Description	Code
	Poteau d'acier en "I" pour glissière flexible médiane LS 75 x 8 x 1830mm – 300W	R-1275
	Ancrage pour poteau de bois sur ponceau en béton PL 25 x 310 x 370 Avec tube	R-1360

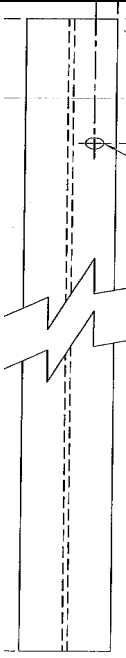

Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication

FABRIMET

FABRIMET

Glissière de sécurité & accessoires

Poteau d'acier pour glissière

Article	Description	Code
	Poteau d'acier en "WF" WF 200 x 19 x 2285mm – 300W	R-1245
	Poteau d'acier en "WF" WF 150 x 14 (6 @ 8.5) – 300W R-1320 = 6 pieds R-1320-A = 8 pieds R-1320-B = 10 pieds R-1320-C = 7 pieds R-1320D = 6 pieds percé à 7 po.	R-1320

Pour une garantie de qualité exigez les produits de fabrication

FABRIMET

FABRIMET

Glissière de sécurité & accessoires

Boulons & écrous galvanisés pour glissière de sécurité

Boulons

5/8 x 1-1/4" (16mm x 32mm)

5/8 x 8" (16mm x 203mm)

5/8 x 9" (16mm x 229mm)

5/8 x 10" (16mm x 254mm)

5/8 x 10-1/2" (16mm x 267mm)

5/8 x 12" (16mm x 305mm)

5/8 x 14" (16mm x 356mm)

5/8 x 18" (16mm x 457mm)

Rondelle plate

Rondelle à ressort

Écrou

De plus, nous sommes en mesure de fabriquer les commandes spéciales selon vos dessins