

## > BARRIERES CANADIENNES // ACIER GALVANISE



• 2 Modèles : Ø76X3mm / Ø76x5mm

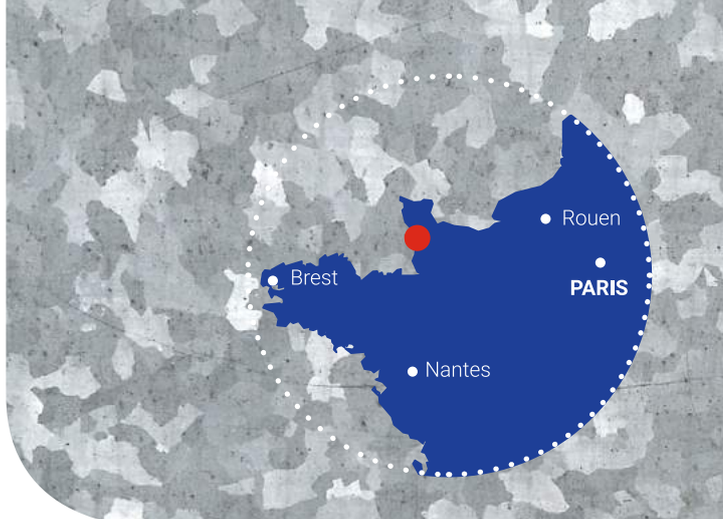
### \* // Caractéristiques //

- Réalisation en tube de Ø76 x 3mm et Ø76 x 5mm
- Largeur 180cm x Longueur 300cm - 400cm - 500cm - 600cm
- Supports en fer IPE de 200 (3 IPE pour les 3m - 4 IPE pour les 4 et 5m - 5 IPE pour les 6m)

### ◇ // Finitions //

- Entièrement galvanisé à chaud.





**SAS Lenormand**

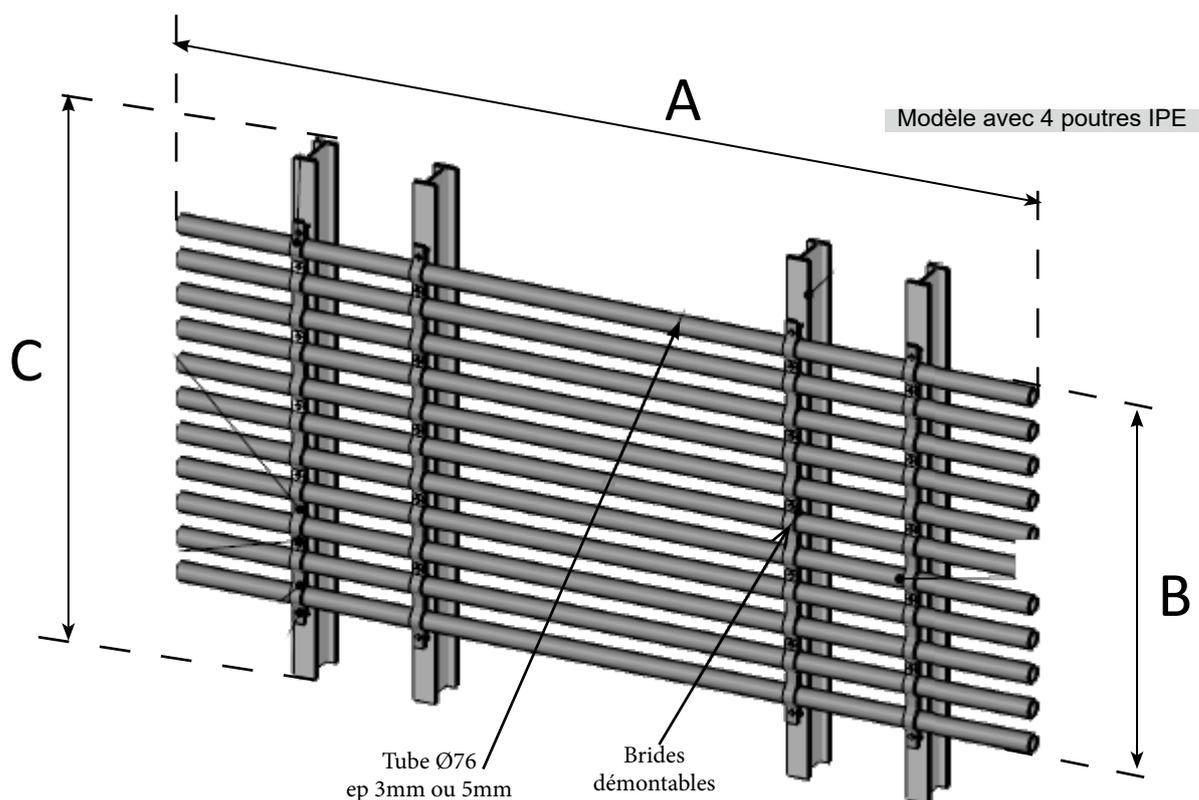
68, route de Saint-Lô  
50190 **PÉRIERS**

T / 02 33 76 58 00

F / 02 33 76 58 08

contact@lenormand-sas.fr

www.lenormand-constructeur.com



### BARRIERES CANADIENNES GALVANISEES A CHAUD - TUBE DE Ø76 X 3MM -

Référence	Désignation	A Longueur en m	B Largeur en m	C Largeur en m	Nombre IPE 200	Poids en kg
0022.0130.1800	Barrière canadienne 3m avec 3 poutres IPE	3.00	1.80	2.40	3	
0022.0140.1800	Barrière canadienne 4m avec 4 poutres IPE	4.00	1.80	2.40	4	666
0022.0150.1800	Barrière canadienne 5m avec 4 poutres IPE	5.00	1.80	2.40	4	833
0022.0160.1800	Barrière canadienne 6m avec 5 poutres IPE	6.00	1.80	2.40	5	1000

### BARRIERES CANADIENNES GALVANISEES A CHAUD - TUBE DE Ø76 X 5MM -

Référence	Désignation	A Longueur en m	B Largeur en m	C Largeur en m	Nombre IPE 200	Poids en kg
0022.0230.1800	Barrière canadienne 3m avec 3 poutres IPE	3.00	1.80	2.40	3	
0022.0240.1800	Barrière canadienne 4m avec 4 poutres IPE	4.00	1.80	2.40	4	815
0022.0250.1800	Barrière canadienne 5m avec 4 poutres IPE	5.00	1.80	2.40	4	1020
0022.0260.1800	Barrière canadienne 6m avec 5 poutres IPE	6.00	1.80	2.40	5	1225