



LARG = 27.328 mm  
 H = 91.793 mm  
 vx = 53.742 mm  
 vy = 22.552 mm  
 S = 93.3 mm<sup>2</sup>  
 Ixx = 103601.027 mm<sup>4</sup>  
 Iyy = 4904.305 mm<sup>4</sup>  
 Ixx/vx = 1927.748 mm<sup>3</sup>  
 Iyy/vy = 217.466 mm<sup>3</sup>  
 Rayon giration = 53.820 mm

COUPE A-A  
 ECHELLE 1 : 1

Poids net: 0.176 Kg  
 Colisage par 120 pièces  
 Matière: BANDE REFENDUE 1.00 LARG210 DC01 - NF EN 10130/10131  
 Revêtement: GAC - Galvanisation à chaud par immersion - NF EN 1461  
 Dimensionnel garanti avant galvanisation



Usine de Liernais  
 BP 1  
 21430 LIERNAIS  
 TEL.: 03.80.90.51.00  
 FAX: 03.80.84.43.66

DESIGNATION:

ECLISSE A BOUL BRX/BR NP/BR HL H95 GAC

Propriété GEWISS France - Toute reproduction et utilisation tierce requièrent l'accord écrit de GEWISS France

DESSINE PAR:	BERGEROT D.	VERIFIE PAR:	LEGUY C.	FORMAT A4 H
DATE:	16/01/2023	ECHELLE:	1:2	
N°:	MVC0720NA			