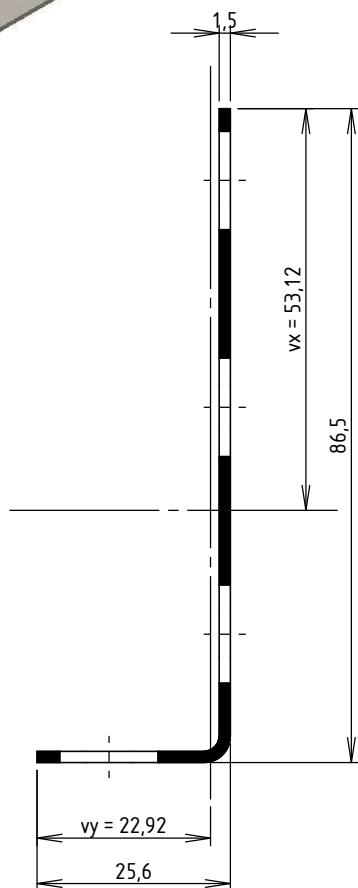




INERTIE
ECHELLE 1:1



vx = 53.12 mm
 vy = 22.92 mm
 s = 86.1 mm²
 Ixx = 62516.2 mm⁴
 Iyy = 2495.16 mm⁴
 Ixx/vx = 1176.95 mm³
 Iyy/vy = 108.88 mm³

Poids net: 0.230 Kg
 Matière: BD REFENDUE 1,50 S235 JR
 Revêtement: GAC - Galvanisation à chaud par immersion selon NF EN 1461
 Dimensionnel garanti avant galvanisation
 Colisage: NR

 	DESIGNATION:			FORMAT A4 H
	ECLISSE A BOULONNER BRNHL95 LG180 GAC			
Usine de Liernais BP 1 21430 LIERNAIS TEL.: 03.80.90.51.00 FAX: 03.80.84.43.66	DESSINE PAR: BERGEROT D.	VERIFIE PAR: LEGUY C.	Propriété GEWISS France - Toute reproduction et utilisation tierce requièrent l'accord écrit de GEWISS France	
	DATE: 24/04/2019	ECHELLE: 1:2		
	N°:	MVC0320NA_02	