



LARG = 27.328 mm  
 H = 46.793 mm  
 vx = 30.932 mm  
 vy = 20.320 mm  
 S = 61.3 mm<sup>2</sup>  
 Ixx = 17743.226 mm<sup>4</sup>  
 Iyy = 4011.028 mm<sup>4</sup>  
 Ixx/vx = 573.620 mm<sup>3</sup>  
 Iyy/vy = 197.393 mm<sup>3</sup>  
 Rayon d'inertion = 30.939 mm

Poids net: 0.105 Kg  
 Colisage par 200 pièces  
 Matière: BANDE REFENDUE 1.00 DX51D + Z275 - NF EN 10143/10346  
 Revêtement: Z275 - NF EN 10346



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 H50 Z275

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:	13/01/2023	ECHELLE:	1:2	
N°:	MVC0710GA			