



LARG = 27.328 mm
 H = 91.793 mm
 vx = 53.742 mm
 vy = 22.552 mm
 S = 93.3 mm²
 Ixx = 103601.027 mm⁴
 Iyy = 4904.305 mm⁴
 Ixx/vx = 1927.748 mm³
 Iyy/vy = 217.466 mm³
 Rayon giration = 53.820 mm

Poids net: 0.168 Kg
 Colisage par 120 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 H95 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:	16/01/2023	ECHELLE:	1:2	
N°:	MVC0710NA			