

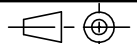
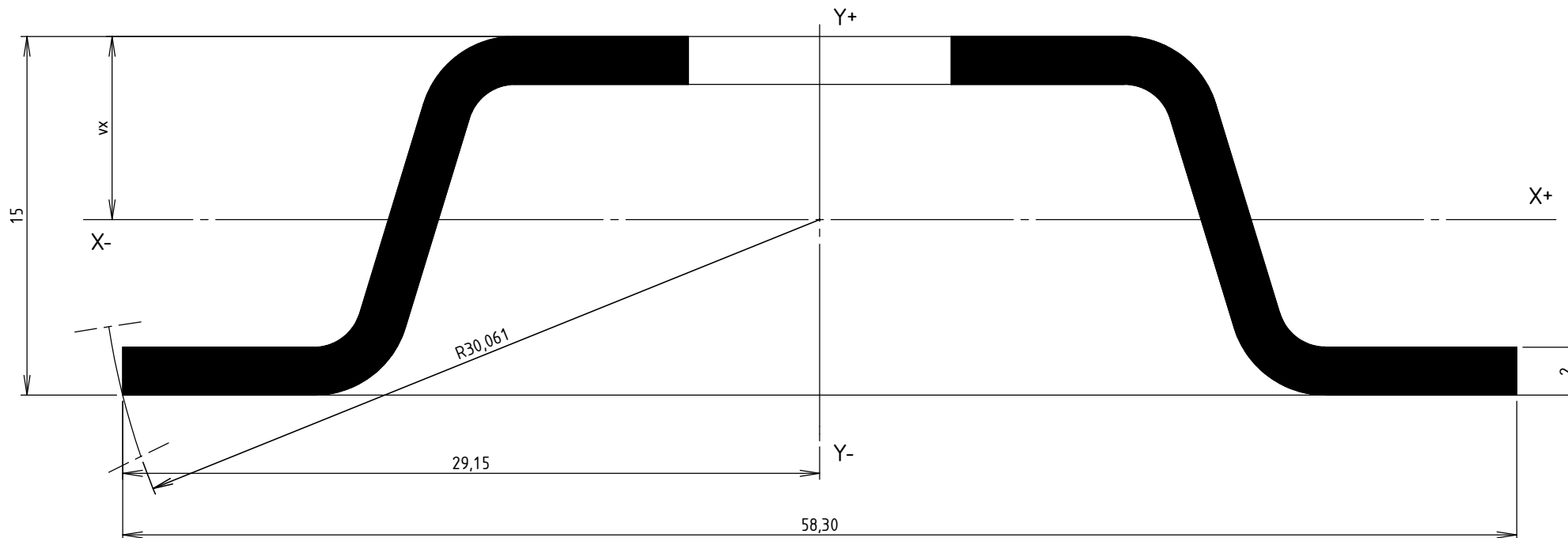




Surface : 117082 mm<sup>2</sup>  
 Poids net : 0.914 Kg  
 Colisage : 12 NR  
 CPS : 130 daN  
 Matière : BANDE REFENDUE 2.00 S235 JR + GAC - NF EN ISO 10051/1461  
 Revêtement: GAC - NF EN 1461

 	DESIGNATION:			
	CONSOLE OMEGA LG410 RENF GAC			
	Propriété GEWISS France - Toute reproduction et utilisation tierce requièrent l'accord écrit de GEWISS France			
	Usine de Liernais BP 1 21430 LIERNAIS TEL.: 03.80.90.51.00 FAX: 03.80.84.43.66	DESSINE PAR: DOS SANTOS A.	VERIFIE PAR: LEGUY C.	FORMAT A4 H
	DATE: 09/03/2020	ECHELLE: 1:4		
	N°:	MV60213		

CODE	REF	POIDS NET (kg)	COLISAGE (NR)	CPS (daN)	vx (mm)	vy (mm)	S (mm <sup>2</sup> )	Ixx (mm <sup>4</sup> )	Iyy (mm <sup>4</sup> )	Ivx/vx (mm <sup>3</sup> )	Iyy/vy (mm <sup>3</sup> )
MV60213	LG410	0.914	12	130	7.655	29.15	128.14	3884.73	42482.54	507.46	1457.37



Revêtement: Z275 - NF EN 10346

 	DESIGNATION: CONSOLE OMEGA LG410 RENF GAC INERTIES		
	Propriété GEWISS France - Toute reproduction et utilisation tierce requièrent l'accord écrit de GEWISS France		
Usine de Liernais BP 1 21430 LIERNAIS TEL.: 03.80.90.51.00 FAX: 03.80.84.43.66	DESSINE PAR: DOS SANTOS A.	VERIFIE PAR: LEGUY C.	FORMAT A4 H
	DATE: 09/03/2020	ECHELLE: 4:1	
	N°:	MV60213	

